

Ra16SE

Per 50



RECEIVED IN EXCHANGE
University of Minnesota
Library









Hamburg Handelsotatisticabes and.

Tabellarische Übersichten

des

Hamburgischen Handels

im Jahre

1904



zusammengestellt

von

dem handelsstatistischen Bureau.

내

· (g · # · 9·

HAMBURG.

Druck von Schröder & Jeve.
1905

Inhaltsverzeichnis.



Hamburgs Handel und Schiffahrt von 1846 bis 1904.

Tab.	1	Seeschiffahrt. — Angekommene Seeschiffe. — Abgegangene Seeschiffe.	Seite	L	2
	2	Flussechiffahrt auf der Obereibe. — Angekommene Fahrzeuge und Plösse. — Abgegangene Fahrzeuge		I.	3
	8	Warenverkehr. Gewicht der Einfuhr; Wert der Einfuhr. Gewicht der Ausfuhr; Wert der Ausfuhr	-	L	4

I. Die Schiffahrt.

A. Die Seeschiffahrt.

4	Die im Jahre 1904 angekommenen Seeschiffe nach Herkunftelundern und Flaggen	Seite	I.	8- 9
8	Die im Jahre 1904 abgegangenen Seeschiffe nach Bestimmungsländern and Plaggen		I.	10-11
6	Die im Jahre 1904 angekommenen Seeschiffe nach den Häfen der Herkunft		I.	12-20
7	Die im Jabre 1904 abgegangenen Seeschiffe nach den Häfen der Bestimmung		I.	21-29
8	Die im Jahre 1904 angekommenen Seeschiffe nach den Flaggen, mit Unterscheidung der Herkunftsländer bei jeder Flagge.		I.	80-35
9	Die im Jahre 1904 abgegangenen Soeschiffe nach den Flaggen, mit Unterscheidung der Bestimmungsländer bei jeder Flagge	-	I.	36-41
10	Die seit 1815 angekommenen Seeschiffe nach den Herkunftsländern		I.	42-48
11	Die seit 1815 abgegangenen Seeschiffe nach den Bestimmungsländern		I.	44-45
12	Die seit 1861 angekommenen Seeschiffe nach den Flaggen	-	L	46-47
13	Die seit 1861 abgegangenen Seeschiffe nach den Plaggen		1.	48-49
14	Die seit 1851 angekommenen Socschiffe nach Flaggen und Riebtungen der Herkunft		I.	50-51
15	Die seit 1851 abgegangenen Seeschiffe nach Flaggen und Richtungen der Bestimmung		I.	52-68
16	Der Verkehr Hamburgischer Seeschiffe in Hamburg seit 1871 nach Herkunftsländern und Bestimmungsländern		I.	54 55
17	Die im Jahre 1904 angekommenen See-Dampfschiffe		I.	56
18	Die seit 1881 angekommenen See Dampfachiffe	-	L	56
19	Die im Jahre 1904 abgegangenen See-Dampfschiffe		I.	57
20	Die seit 1851 mit Steinkohlen und Koks angekommenen Seeschiffe		I.	57
21	Die Entwickelung der Seeschiffahrt in Hamburg seit 1791, - a) Die seit 1791 in Hamburg angekommenen Seeschiffe, unterschieden			
	in Dampf and Segeischiffe; b) die seit 1791 in Hamburg angekommenen Seeschiffe nach Richtungen der Herkunft		I.	88-60
22	Die im Jahre 1904 in Hamburg in regelmässiger Fahrt angekommenen See Dampfschiffe		L	61-63
23	Die Seeschiffsbrt zu Cuxhaven im Jahre 1904 - Die angekommenen Seeschiffe; die abgegangenen Seeschiffe		I.	64
24	Die seit 1851 zu Altona angekommenen Seeschiffe		I.	65
25	Die Seeschiffahrt zu Altona im Jahre 1904 - a) Die im Seeverkehr ausekommenen Schiffe: b) die im Seeverkehr ab-			
	gegangenen Schiffe		I.	66-67
26	Die Seeschiffahrt zu Harburg im Jahre 1904. — Die angekommenen Seeschiffe: die abgegangenen Seeschiffe.		I.	68
27	Die seit 1851 zu Harburg angekommenen Seeschiffe		I.	69
28	Die seit 1846 zu Hamburg, Altona und Harburg usgekommenen Seeschiffe.	-	1.	69
27	Die seit 1851 zu Harburg angekommenen Seeschiffe.			

Tab	. 29	Der Schiffeverkehr an den Kai-Anlagen — Die augekommenen Schiffe nach Flaggen und Herkunftshäfen		1.	70
	30	Bestand der Hamburgischen Seeschiffe seit 1841		1.	71
	31	Die Veränderungen des Bestandes Hamburgischer Seeschiffe seit 1845	-	I	71
-	32	Die Veränderungen des Bestandes Hamburgischer See-Dampfschiffe seit 1845		I.	71
	33	Bestand der Hamburgischen Seeschiffe nach Gattung und Grösse im Jahre 1904		T.	72
	34	Bestand der Hamburgischen und Altonaer Seeschiffe mit 1841		L.	72
	35	Tatigkelt des Seemanns-Amtes zu Haroborg im Jahre 1984		1.	78
	36	Unterbrechung der Schiffahrt zu Hamburg durch Eis		1.	78
	87	Die Wasserstandsverhältnisse der Ellie		I	74-75

B. Die Flussschiffahrt.

Tab		Die im Jahre 1904 von der Oberelbe angekommenen Fahrzeuge und Flösse	1,	78 -79
	39	Die im Jahre 1904 nach der Oberelbe abgegangenen Fahrreuge	1.	80-81
	40	Entwickelung des Hamburg-Altonner Schiffahrts-Verkehrs mit der Obereibe seit 1851 nach Flussgebieten der Herkunft und		
		Bestimmung; nach Heimatsstaaten der Fahrzeuge; nach Ländern der Herkunft und Bestimmung	1.	82-83
	41	Fluse Dampfschiffshri auf der Niederelbe	1.	84
	42	Bestand der Hamburgischen Plussschiffe am Schlusse des Jahres 1904	L.	84

II. Die Wareneinfuhr.

Tab.	43	Gewicht und Wert der Einfuhr seit 1851 mach Hauptrichtungen der Herkunft	Seite	11. 2 - 3
	44	Gewicht und Wert der Einfuhr in den Jahren 1903 und 1904 nach Herkunftsländern		II. 4
	45	Wert der Einfuhr im Jahre 1984 nach Haupt-Warengruppen und nach Herkunftaländern		11 5
	46	Gewicht und Wert der Einfuhr seit 1851 mach Herkunftsländern	-	11. 6 - 7
	47	Gewicht und Wort der Einfuhr seewärts seit 1850 nach Warengruppen nebst Verhältniszahlen und Durchschnittswerten		II. 8 - 9
	48	Gewicht und Wert der Einfuhr seewarts in den Jahren 1902, 1903 und 1904 usch Waren nebst Durchschnittspreisen		
		und Angabe der Zunahme oder Abnahme von 1904 gegen das Vorjahr		II. 10 15
	49	Gewicht und Wert der im Jahre 1964 mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe eingeführten Waren		II. 16 19
	50	Einfuhr sessuarts einiger Waren seit dem Jahre 1841		II 20 - 21
	51	Einfuhr einiger Waren mit den in Hamburg mündenden Eisenbahnen und von der Obereibe seit dem Jahre 1851	-	11. 22 - 23
-	52	Direkte See Einfuhr zu Hamburg und Altona in den Jahren 1847 bis 1944		II. 24 25
	53	Durchschnittspreise einiger Waren, berechnet nach der deklarierten See Finfuhr in Hamburg		II. 26 - 37
	54	Zufuhr von Schlachtvieh zum hamburgischen Markte		11. 38
-	55	Marktpreise für Rinder und Schweine in Hamburg		11, 38
-	56	19ic Einfuhr acewarts Im Jahre 1904 nach Herkunftslandern mit Unterscheidung der Waren		II 40 68
*	57	Die Einfuhr einzelner Waren in den Jahren 1993 und 1994 mit l'interscheidung der Herkunftalander besiehungsweise		
		Transportwege		11, 70-126

III. Die Warenausfuhr.

Tab	58	Gewicht und Wert der Ausfuhr in den Jahren 1903 und 1904 nach Bestimmungsländern	Seite	III.	2
	59	Wert der Ausfuhr im Jahre 1904 nach Hanpt-Warengruppen und nach Bestimmungsländern		fit.	3
	69	Gewicht und Wert der Ausführ seewärts in den Jahren 1902, 1903 und 1904 nach Waren nebet Durchschnittspreisen			
		und Angabe der Zunahme oder Abnahme von 1904 gegen das Vorjahr		III. 4	- 9
	61	Gewicht und Wort der im Jahre 1904 mil den Eisenbahnen und nach der Obereibe susgeführten Waren		HL 10	-13
	62	Brutto Gewicht der Ausfuhr mit den Eisenbahnen und nach der Oberelbe		111, 14	- 17
-	63	Die Ausfuhr seewarts im Jahre 1964 nach Bestimmungsländern mit Unterscheidung der Waren		111. 20	- 82
	64	Die Ausführ einzelner Waren in den Jahren 1903 und 1904 mit Unterscheidung der Bestimmungsländer besiehungsweise			
		Transportweep		111 84	-156

IV. Übersichten verschiedenen Inhalts.

A. Die Seeversicherungen.

Tab.	65 s 65 b	Betriebsresultate der Hamburgischen Seeversicherungs-Gesellschaften. Hamburgisches Seeversicherungs-Geschaft seit 1814, mit Einschluss der Beteiligung hiesiger Privat-Assekuradore und	Seite	17.	2
		Agenturen auswärtiger Gesellschaften		1V.	2
-	66	Chersicht über die Stempel-Einnahme von Seeversicherungs-Policen		11.	2

B. Die Auswanderer-Beförderung über Hamburg.

Tab.	47	Die im Jahre 1904 Ausgewanderten nach Herkunfteländern und Bestimmungsländern	Seite	IV.	3
**	SN	Die Auswanderer Beförderung im Jahre 1904 nach Monaten und Art der Beförderung mit Unterscheidung der Auswanderer nach Geschlecht und Alter		IV.	4
*	69	Die Auswanderung über Hamburg seit 1846 nebst den Auswanderera im Jahre 1994 nach Hauptherkunftsländern und Haupterwerbagruppen	,	IV.	ð

C. Banken, Wechsel- und Geldverkehr.

	70Ь	Die Reichsbankhauptstelle Hamburg		IV.	7
	71	Geschäftsverkehr der Norddeutschen Bank in Hamburg in den Jahren 1898 bis 1904		LV	8
	72	Geschäftsverkehr der Vereinsbunk in Hamburg in den Jahren 1838 bis 1904	-	IV.	59
	73	Geschäfteverkehr der Commerz und Disconto-Bank in Hamburg in den Jahren 1898 bis 1904		IV.	10
-	74	Goschäftsverkehr der Hamburger Filiate der Deutschen Bank in den Jahren 1898 bis 1904		IV.	11
	75	Geschäftsverkehr der Filiate der Dreedner Bank in Hamburg in den Jahren 1903 und 1904		1 V.	12
	76	Der Wechselverkehr in Hamburg		IV.	13
	77	Die Kursnotierungen im Jahre 1984		IV.	14-15
	78	Die Kursnotlerungen von 1902 ble 1901		IV.	16
-	79	Einfuhr von Kontanten seit dem Jahre 1861 nach Herkunftaländern beziehungsweise Transportwegen		1V.	17
	80	Die Ein- und Ausfahr von Münzen und Edelmetallen in den Jahren 1903 und 1904.		IV.	16
	81	Maß, Gewichte und Müngverhältnisse Hamburgs im Vergleich mit anderen Staaten		IV.	19



Hamburgs Handel und Schiffahrt von 1846 bis 1904.

I. 2

Angekommene Seeschiffe

Angekommen		Durel	im hschnitt ron bis 1860	Durchschnitt von 1861 bis 1870		Durchsehnitt von 1871 bis 1880		Durchschnitt von 1881 bis 1890		Durchschnitt von 1891 bis 1900		1902")		1903*)		1904*)	
		Schiffe	Reg Tuns	Schlaw	Reg. Total	6chille	Reg. Tons	Schäffe	Reg. Tons	Anhles	Reg. Total	Schiffs	Reg Tons	Schiffe	Reg Tons	Schiffe	keg. To
ron Deutsch, Hafe	n, each. Helgoland	1 312	77 146	1 418	120 101	1 254	124 330	1 625	232 916	3 401	579 173	4 882	866 971	5 185	911 266	5 531	929 26
" Grossbritannie	n (Kohlenschiffe).	1 109		1 142	326 256	915	503 596	H37	582 398	1 227	851 008		1 161 619		1 288 280		1 235 61
	(felific mitsoferrialize)		245 500	1 153	440 832	1 539	764 792	2 054	1 257 899		1 399 209		1 441 031		1 545 599		1 550 79
	Europa	403	101 565	862 454	165 (160)	1462	275 637 463 574	1412	917 984	-	1 240 196		1 673 518 2 468 715		1 697 184 2 568 845		2 702 81
. Afrika		17	3 150	13	8 314	46	14 013	71	66787	163	227 701	241	365 588	247		273	463 81
	stralien	49	16 906	-60	19 639	95	60 312	114	138 274	23H	466 693	298	749 857	296	760 751	328	676 84
1	Susammen	4 649	756 099	5 092	1 260 675	5 502	2 206 254	7 015	3 870 047	10 523	6 608 189	13 297	8 727 284	14 02k	9 155 926	14 843	9 610 79
	beladene Schiffe Schiffe in Baliant	4 026	694 273 61 826	4 379	1 153 060	4 758	2 081 871 124 583	6 025	3 605 448 264 589	8 331 2 192	6 100 35e 507 791		7 981 579 745 715	10 046 3 982			8 787 UN
darunter	Segelschiffe	8 7 2 0 9 2 9	457 639 296 460	3 379 1 713	498 868 766 807	2648	516 331 1 689 928	2 414	611 546 3 25× 501	3 213	722 283 5 885 986	4 272	833 497 7 893 797	4 579	841 642 F 314 084	5 284 9 859	977 03 8 633 76
Prozent-	der Segelschiffe.	50 a	60 a	66.4	39 s	481	23 a	34 4	15 s	30 s	10 +	32 1	9 6	32 .	91	85 4	10 #
verhaltnis	, Dampfschiffe	20 e	39 s	33 4	60 s	51 »	76 4	65 a	84 s	69 s	89 1	67 s	90 a	67 4	90 s	64.4	89 a
Purchschnittliche Raumgehalt	der Segelschiffe	1	123 321		146 448	1	195		253 708	ł	223 803		195 875		184		155

Abgegangene Seeschiffe

Abge	gangen	Dure	im hschnitt von bir 1860		im hachnitt von bis 1870		im chachnitt von bir 1880	Dure	im chschnitt von bis 1890	Durc	im thschnitt von bis 1900	1 1	102*)	1.5	0034	11	904*
		8-316-1	Reg. Your	Schiste.	Reg Tons	Schiffe	Reg. Tons	9:3-16*e	Reg Tens	Schiffe	Reg. Tous	Hebliffe	Reg. Tunp	Setiffe	Reg. Tons	Selulfi+	Reg. Tops
	en, esett. Helgoland			1 251		1 072	91 853	1 470	178 509	3 145	1	4 206	711 703	4 538		4 979	830 814
" Grossbritann		2 064		2 587	804 911	1 660					2 953 660		3 (46) 664		3 745 733		3 ×46 360
	Europa		103 853	912	179 841	1 036	290 318	1 323	550-280		. 894 499		1 250 549		1 372 726		1 490 198
		416	107 922	457	168 688	604	389-450	646	880 889				2 038 255	1	2 055 570		2 062 153
		18	4 281	28	5 122	10	21 697	109	85 620	186	256 041	288		322	1	334	670 631
" Asien und A	ustralien	44	15 137	56	20 105	71	42 128	124	136 524	205	384 285	267	543 519	274	6K8 525	253	681 313
1	Zusammen	4 652	766 255	5 085	1 255 780	5 513	2 207 760	7 021	8 875 648	10 535	6 624 429	13 296	B 704 869	14 078	p 221 261	14 116	9 610 479
	beladene Schiffe	2 674	47H 783	8 105	622 NB3	3 810	1 526 118	5 248	2 947 948	7 GF5	4 576 787	10 106	6 048 428	10 603	6 411 103	11 279	6 653 849
	Schiffe in Ballast	1978	276 522	1 980	432 797	1 703	681 642	1 778	927 705	2850	2 047 642	3 190	2 656 448	3 470	2 809 356	8 537	2 556 630
darunter	Segelschiffe	3728	457 764	3 373	490 ×38	2 659	519 440	2 418	612 135	3219	723 006	4 272	849 564	4 589	843 744	5 272	957 837
	Dampfschiffe,	929	296 491	1712	764 947	2 854	1 688 320	4 603	3 263 513	7 316	5 901 421	9 024	7 864 306	9 484	8 377 517	9 644	× 652 642
Prozent	der Segelschiffe.	80 o	60 s	66.3	89 1	48.2	28 s	34 4	15 s	30 e	10 s	82 1	91	32 e	91	35 a	10 e
verlialtnis	l a Dampfschiffe	20 a	39 s	33 1	60 a	51 ×	76 s	65 a	84 1	69 4	89 1	67 +	S40 a	67 4	90 a	64 4	140 e

7 Amerikang : Mir de laterfordame des neues Sentation in Clabaton. Mills 1905, labor often Sentation (Conferent Statutes und Neuerich Statutes and Neurick Statutes and Neuerick Statutes and Neuerick

Von	der	Oberelbe	angekommene	Flussschiffe
-----	-----	----------	-------------	--------------

		<u> </u>							
	rekommen	im Durchschnitt von 1846 bis 1850	im Durchschnitt von 1851 bis 1860	im Durchschnitt von 1861 bis 1870	im Durchschnitt von 1871 bis 1880	im Durchschnitt von 1881 bis 1890	im Durchschnitt von 1891 bis 1900	1903	1904
Ang	еконшен	Zahl der Fahrzeuge	Zahl der Pahrsenge	Zahl der Fahrnesige	Zahl der Palizzenge	Zahl der Fahrnenge	Zahl der Fahrsenge	Zahl der Fahrzeuge	Zehl der Fahrsouge
Kahne*;		4 189	4.057	4 391	4 482	7 708	11 793	14 802	11 877
	hiffe	80	191	575	1 511	3 003	4 017	1 441 8 181	1 102 3 071
Holzflüsse _		85	195	146	88	72	42	11	20
	Zusammen	4.854	4 383	5 112	6.081	10 783	15 852	19 485	16 070
darunter	beladene Fahrzeuge	3 606	2 970	4 040	4 564	8 626	10 505	14 379	11 332
daranter	leere Fahrzeuge	749	1 418	1 072	1 517	2 157	5.347	\$ 056	4 738
		Tomen	Tonnen	Tousen	Tounen	Tonnen	Yontoria	Тольн	Tonnen
Tragfähigkeit	der belad. Fahrzenge	265 613 62 329	281 246 180 418	481 643 94 142	600 950 176 200	1 558 623 330 518	2 467 963 1 138 696	5 180 214 1 586 719	3 803 809 1 536 162
	Zusammen	327 942	411 659	525 785	777 150	1 889 141	3 596 659	6 766 933	5 339 971
Gewicht	der ausgeladenen Güter Doppelsentner brutte	2 060 539	2 068 470	8 078 781	4 340 511	12 816 850	20 943 824	35 868 950	22 422 643

Nach der Oberelbe abgegangene Flussschiffe

	im Durchschnitt von 1846 bis 1850	im Durchschnitt von 1851 bis 1860	im Durchschnitt von 1861 bis 1870	im Durchschnitt von 1871 bis 1880	im Durchschnitt von 1881 bis 1890	im Durchschnitt von 1891 bis 1900	1903	1904
Abgegangen	Zabl det Fahrneuge	Zahl der Fahrseuge	Zahl der Fahrzeuge	Zahl der Fahrzeuge	Zahl der Fahrzenge	Zahl der Fahrzeuge	Zahl der Fahrzeuge	Zahl der Fahrsenge
Kahne*)	3 957	4 (945	4.412	4.476	7 701	11 779	14 541	12 129
Schleppdampfschiffe	80	129	57.5	1 507	2 996	4 014	1 479 3 131	1 129 3 053
Zusammen	4 087	4 224	4 987	5 998	10 687	15 798	19 151	16 311
darunter beladene Fahrzeuge	3 473 564	8 432 792	3 989 998	4 858 1 130	8 398 2 289	12 986 2 807	16 185 2 966	13 603 2 708
	Tonnen	Tonnen	Tonnen	Tonner	Totuen	Touren	Tonnen	Toppen
Tragfahigkeit der betad Fahrzenge	258 924 81 314	299 762 63 698	418 205 78 408	640 052 119 685	1 585 710 343 506	3 089 889 491 838	5 937 246 697 233	4 820 402 614 905
Zusammen	286 238	363 460	491 613	789 677	1 879 216	8 580 227	6 684 479	5 435 307
Gewicht der eingeladenen Güter Doppelsentner brutte	2 498 323	8 071 186	3 406 791	4 918 228	12 159 633	27 136 412	35 925 305	30 845 389

weeden konnten.

a) Gewicht der Einfuhr

Richtungen der Herkunft	im Durchschnitt von 1851 bis 1860	im Durchschnitt von 1861 bis 1870	im Durchschnitt von 1871 bis 1880	Durchschnitt von 1881 bie 1890	im Durchschnitt von 1891 bis 1900	1902	1903	1904
michtungen der merkumt					tner nette			
a. seewarts				Doppelzen	tner netto	,		
ron aussereuropäischen Ländern	1 171 496	1 714 369	4 901 466	10 294 997	80 967 860	43 451 350	44 648 272	48 810 00
" Grossbritannien und Irland	5 167 139	7750 136	18 586 740	17 876 839	25 (126 799	32 064 411	85 229 548	34 207 06
" dem übrigen Europs	925 293	1 421 525	2 534 223	6 787 196	15 888 967	24 709 749	25 474 412	24 822 98
rossiomen ,	7 263 928	10 866 030	21 022 429	34 959 (632	71 673 126	100 225 510	105 352 227	107 340 04
nusserdem Kontanten	666	664	2 204	466	1 889	1 309	1 110	1 89
b. mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe*)				1				
mit der Lübeck-Hamb- Eisenbahn	-	459 978	1 433 350	1 428 534	1 316 765	1 093 193	978 828	1 191 46
, Berlin-Hamb	1 276 096	2 017 241	2 810 274	2 865 258	4 098 520	5 588 044	5 414 165	7 281 326
, Venlo-Hamb. ,	-	-	2 155 591	6 440 237	13 345 316	18 210 372	19 067 280	21 945 320
von der Oberelbe	2 128 798	3 220 936	4 770 128	12 867 922	20 803 506	24 494 130	38 198 317	21 780 555
rusanines	8 404 564	5 69h 155	11 169 343	23 601 951	39 064 111	49 383 739	68 608 640	52 146 66
annaerden Kontanten	385	842	361	65	116	24	126	231

b) Wert der Einfuhr

		ж	A.	А			A	
a. seewarts							-	
von aussereuropäischen Ländern	82 801 052	105 150 466	262 000 557	423 578 202	1 019 168 348	1 387 959 040	1 431 122 930	1 564 999 400
. Grossbritannien und Irland	200 061 447	329 314 600	473 581 717	418 487 882	403 318 222	402 957 050	421 358 000	424 803 470
a dem übrigen Europa	47 323 270	77 856 607	188 911 785	203 709 800	335 421 204	505 892 130	-545 105 110	565 370 970
zusammen	330 185 769	511 821 678	874 554 059	1 045 775 884	1 757 897 774	2 296 808 220	2 397 586 040	2 555 173 840
auseerdem Kontanten	22 3hr 164	18 759 003	131 155 697	36 174 559	121 907 426	38 191 100	20 801 120	40 493 470
b. mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe*)							:	
mit der Lübeck-Hamb, Eisenbahn	-	13 656 510	61 776 665	50 620 122	49 595 208	45 604 570	87 315 470	44 564 610
, Berlin Hamb	152 776 939	232 238 072	814 511 377	315 44N 768	415 257 691	525 091 960	531 009 810	635 472 340
" Venlo-Hamb, "	-	-	114 580 750	260 787 269	387 999 235	466 127 480	491 312 270	546 638 580
von der Oberelbe	32 213 009	35 3H2 256	91 645 152	276 408 845	469 509 679	431 945 940	57# 864 220	395 850 030
susammen.,,,,,,,,,	184 989 945	80) 478.686	562 513 944	904 259 999	1 241 361 215	1 470 769 960	1 638 501 770	1 624 525 660
anserden Kontanten	6 733 161	16 782 126	7 667 343	2 136 280	3 031 719	858 000	1 631 500	3 (67 830

^{*} Vergl. Vorwort zum Jahrgang 1890.

c) Gewicht der Ausfuhr

	im Durchschnitt von 1851 bis 1855	Im Durchschnitt von 1856 bis 1870	om Durchschnitt von 1871 resp. 72 bis 1880	im Durchschnitt von 1881 bis 1890	Durchschnitt von 1891 bie 1900	1902	1903	1904
Richtungen der Bestimmung	Doppel- sentner netto	Dog	pelzentner br	itto		Doppelsent	ner netto	
nach aussereuropäischen Ländern	580 659	nicht ermittelt	2 236 766	7 018 631	14 030 148	19 551 872	20 063 778	19 915 16
Grossbritannien und Irland	1 244 883		8 123 445	8 (0)2 237	9 133 886	12 548 595	14 376 990	12 746 57
dem übrigen Europa	711 681		2 322 (MH	4 980 506	9 924 216	17 396 560	19 146 856	21 106 8
rusammed	2 537 223		9 684 309	20 001 374	83 087 699	49 481 027	63 577 684	53 768 5
sseeriem Kontanten	828		4 618	637	1 002	782	946	1.4
n mit den Risenbahnen und nach der Oberelbe*)								
nit der Lübeck Hamb. Eisenbahn	-	387 668	877 048	1 088 306	1 806 661	1 727 883	1 717 208	1 794 0
, " Berlin Hamb. "	1 061 303	1 668 176	8 279 139	2 619 556	4 118 791	5 191 131	5 064 807	8 554 4
" . Venio Hamb	_	-	1 564 637	2 612 739	4 235 507	4 784 509	4 563 362	6 439 7
ach der Obereibe	2 705 659	8 379 485	4 918 228	12 172 418	26 546 503	38 358 638	87 997 680	30 130 1
zusamineo	3 766 962	5 435 329	10 639 252	18 493 019	36 706 882	45 061 861	49 343 057	46 91×4
meeriem Kontanten	224	ect	1 648	206	131	91	428	

d) Wert der Ausfuhr

	A.		nach Schätzung	nach Schätzung	.41	А.	.4.	.4.
a. seewarts		de de Fra						
nach aussereuropäischen Ländern	77 487 207	an and and abah	-A		602 989 120	782 (82 590	852 937 890	921 139 020
" Grossbritannien und Irland	82 254 759		Für die Ausful der Wert t		394 931 180	453 347 550	472 678 930	445 445 75
" dem übrigen Europa	39 182 538	ans Mange refellungen Zeitraums londen Eise	Genantansfu		414 188 890	664 438 850	689 908 890	777 812 39
rtwammon	198 924 504	nefuhr aus M Die Darstellur diesen Zeitra t mündenden arenbengen.	897 066 R00	981 413 000	1 412 109 190	1 899 883 990	2 025 825 700	2 147 400 16
useerdem Kontanten	19 833 792	Z . 7 5 ×	83 083 000	15 281 000	20 645 370	7 533 220	9 636 730	18 920 89
. mit den Eisenbahnen und nach der Oberelbe*)								
it der Lübeck Hamb. Eisenbahn	-		Der Wert der den Eisenbah		83 673 700	70 370 280	64 856 840	70 289 51
Berlin Hamb	168 084 333		der Oberelbe Jahre 1871 bis	ist for die	346 681 870	399 548 330	413 711 200	859 NS8 16
. Venlo-Hamb	-	Material Material sehranke g der mi	das Gesam		248 746 940	264 670 000	263 158 580	365 703 49
sch der Oberelbe	37 981 602				555 585 620	677 333 830	780 657 140	633 506 52
susaiamen	206 065 935	Von reichendem Ausfahr be Nachweisun und auf des	817 927 000	105 860 000	1 234 668 130	1 411 922 440	1 522 383 700	1 627 354 96
usserdem Kontanten	4 114 596		33 278 000	4 168 000	4 174 850	648-000	3 090 400	746 (6)

^{*)} Vergl. Vorwort zum Jahrgang 1890.

I. Die Schiffahrt.

A. Die Seeschiffahrt.

Lä	nder.		Mit		In	m.						unter				Be
	stenstrecken	Lo	dung	Ba	llast	066	rhaupt	Sege	ischiffe	Lei Sc	chter- hiffe	Per	er and soned plachiffe	Sel Dami	lepp-	satzr
	kunft	Schiffe	Hegister	Hehisto	Register	Sich.liffe	Register	Schiffe	Register-	rich3ffe	Register-	echiffe	Register-	Schiffe	Register	lich Schi
reussischer Staat:					-			-	-	-		_		-		-
Ostpreussen		61 76	14 355 26 626	1 17	6.047	62 93	14 859 32 473	2	151	2	757	51 92	13 477 32 467	1	4	١,
Pointneru		79	21768	1	74 444	145	48 729	14	731	36	18 270	90	34 666	. 6	62	l i
		2.49	18 297	200	88 603	675	50 889	500	18 285	30	4 778	142	27 651	3	-	1
	Niederelbe	110	2 301	157	0 700	172	12 099	121	3 678	81	2 963	194	75 909	5	17	١,
		146	49 145	1 5 4 5	4 481	174	30 796	11	525	3	269	160	49 972	-	- "	1
Hannover, östliche	r Tell:					- 4							16.00	Ι.	22	
a) an der Nordsec	the	16 50	4 185 7 119	10	34 970	38 402	14 389 42 089	13 326	790 14 495	17 82	5 035 8 822	43	8 542 19 261	1 1	11	
Hannover, westl. Te	dbe ill, einschl. Wilhelmshaven	122	41 449	110	10 390	248	60 059	58	2 522	96	25 585	44	31 736	55	226	
Rheinland		84	39 509	=	-	54	39 509	1	56	43	28 656	40	10 797	_	_	
lecklenburg		31	5 023	10	0 945	51	8 966	2	82	-	-	49	8 896	_	-	
Oldenburg		93	11 036	**	16 334	157	22 372 3 044	72	5 399	64	12 970	- 8 5	3 976	13	27	ı
		895	273 709	***	101 040	1 551	37.5 769	79	4 955	2556	257 988	102	108 398	474	3 428	19
Samburg (Hamburg Beblet	a. d. Nordsoo u. a. d. Niedereibe)	2	686	91	8 477	53	4 162	47	2 316	8	999	3	847	-	-	. "
Det	stechland	2 077	538 200	0 161	391 010	5 631	929 260	2 586	109 969	1 326	380 838	1 067	434 650	562	3 143	34
uran Roadand am We	issen Mooren Fiameere	8	1 276	-		3	1 256	1	168	-	_	2	1 058	-	_	
an der	Ostece	276	124 161	16	7 100	291	131 370	2	735	3	1 405	283	129 222	- 8	8	4
a and Sch	warz, u. Asowachen Meere	158	314 590	-	7 497	158 557	314 390	186	11 806	2	530	158	314 590 148 854	3	=	
forwegen mit Spitzber	gen	370	200.617	- 3	2 444	373	202 885	16	6 375			357	196 507	-	_	
anomark mit Island t	and Farcer	1 617	1 285 619	616	78 797	1 119	156746	413	19 320	308	79 575 79	1 610	67 712 1 227 772	112	139	2
	(Schiffe in, and, Ladong)		1 331 990	174	145 491	2 364	1 580 792	71	33 578	2	1 022	2 276	1 545 775	15	417	4
Siederlande		406	152 600	110	88 457	5.31	205 057	101	14 891	8	4.913	365	184 495	57	758	
leigien Atlantis	schen Meere	N5 89	59 448 74 063	10	28 044	120	117 492 98 877	11	8 260 11 329	8	5 317	95	103 859 86 852	6 7	56 696	
Mittella	adischen Meere	12	14.500	1 7	8 5 6 5	13	18 097	-	111460	_	_	18	18 067		900	
panien am Atlantische	en Meere	38	40 012	-	-	78	40 012			-	-	38	40 012	-		Ι.
ortnesi einschliesslich	Meere, einschl. Gibraltar	107	81 722	_	-	107	81 722 40 011	_		_	_	107 57	81 722 46 011	_	_	1
talien and Malta	der Azoren	87	100 462	3	10 201	540	110 s2s	- 1	-		_	90	110.828	_	-	
		29 10	33 214 9 943	~	-	29 10	38 214	=	-	_	_	29 10	33 214 9 943	_	_	
Rumanien		81	51 489		_	31	51 489	_	_	_		16	51 489		=	
Bulgaries		8	12 137	-	-	В	12 137	-	-	-	_	н	12 137	-	-	
		12	18760			12	16 760	_=				12	16 760		-	
	riges Europa	_	4 174 501	1 0 10	401 950	_	4 630 057	822	114 283	332	92 841	6 298	4 426 909	203	2 074	124
Neu-Fundland Kanada am Atlantische	n Meere	1	140	-	=	1	140 1962	1	140	_	_	1	1 962		-	
stillen Me	ere	363	2 266 1 326 833	-	1 030	364	2 266 1 326 963	1	2 266	-	-	363	1 327 626	_	=	2
	Stillen Meere	7	16 313	-	1 810	7	16 315	- 5	11 033	_	-	2	5 282	-	_	
Mexiko am Atlantische	n Meere	64	76 742 3 662	_	-	64	76742	37	12012	-	_	27	64 730 2 695	-	-	ı
Sentralemerika am Stil	len Meere	95	131 821	_	-	95	3 662 131 821	25	13 949			70	116 522		_	١.
	Meere, nordl, v. Brasilieu	21	13 021	-		21	13 021	16	4 231	-	-	- 6	8 790	_	_	
Brasilien	Mecre, stidt, v. Brusilien	101 242	222 545 545 937	_	_	101 242	222 545 545 937	10	2 944 2 339	=	-	91 239	219 601 543 598	_	_	
Thile		153	355 N37	_	_	153	855 887	519	2014 976		-	54	150 861	_	_	
briges Stelameriks at	n Stillen Meere	- 4	3 905	_		.4	8 905	4	3 505	-	_	=		-	=	
Agypten		12	14 608 7 081	-	1 9 9 7	12	14 6(68	_	_	_	_	12	14 608 8 368	_		1
darokko		24	1N 943	- 1	1 100	25	20 235	- 1	94	=	-	24	20 141	_	-	
Afrika anı Atlantischet	Meere	174	264 489 16 097	- 1	15 769	179	280 274	- 1	3(se)	_	_	17%	279 878 16 087		-	
Afrika am Indischen 3	deere	46	124 243	-	_	46	124 243	1	663	-	_	45	123 580	_	-	
ksien am Mittelland, u.	Schwarz. Meere (Levante)	136	132 161 456 D05	1 -	-	79 156	132 161	-		_	_	155	132 161 455 681	~=	-	
bindien mit den Ind	ischen Inseln	46	171 743	_		156	121 743	1	9/24	_	-	155	171 748	_		
apan		3	7 167	-	-	3	7 167	-	400	-	-	3	7 147	-	-	ı
Russisch-Asien	seln im Stillen Meere	13	110 945	=	-	1 13	110 945	ū	17 976	_	-	22	92 949	-	_	
	ssereuropäische Länder	-	4 025 283		20 74 6	1 657	4 045 427	218	279 149		-		3 766 326		-	- 8
	Neutschland	2 077		4 444	391 040	6 631	929 260	2 586	100 909	1.326	3N0 83N	1 057	4/4 650	562	3 905	2
	Chriges Europa	0.696	4 174 501	1 089	4+1030 0+1+4	7 655 1 657	4 636 657 4 045 477	855	114 283 279 149	332	92 841	6.298	4 426 909 3 766 328	203	2074	12
- (mit Ladung	10 352				1		١,	115	1	119	,	118		_	218
	in Ballast			4 461		1		Ι.	519		883		678		765	1
				1		14×43°			626	-	658		794		765	1 "
	der beladenen Schiffe					-		_	1 57 5	-	5 90h	_	61.500	_		1
				.1										1	_	ı
	der Schiffe in Ballast	12 .11			576 510			11	9 778	14	7 770	1-	40 387		0 977	1
in Registertons	der Schiffe überhaupt					17115	9 610 794	500	351	479	679	8 62	7 887		877	1
Besatzung -nurt	licher Schiffe								1898	-	910		8756		630	245

Bezeichnung der Flaggen

_					F .		-		-		Bez			ng	de	TF	_		n					_	_		_	_			_		_
Deci	isuba	Ross	-	dist		mady go	eche	Dael	-	Briti		Bigs Sndi		Bolgi	-	Fras		Speak	-	estar teds	090	Österrel Vegoria	n de	abled mrt		manis		enis		Bruge		Obile	
mli le-	In Hall * Ised	tini to c	In Hal- last	neit La- dang	Su Bal- last	inft La- dung	St. Hal- inet	nott La- dung	fin Bal- lact	nott la- dung	In No.3- last	swit La- dung	Ita Elal- last	ta- dung	Ba3- last	tar La- dung	Bal- last	ant La-	fin Stal- Seet		in Pal- lare	nor La- dung	in in		du ini- ini	mis La B	In Ball	In-	Bal- lest	mit La- deng	In hai-	mit La- dong	in inal-
61 76 73 886 15 89 146	17 60 619 150 100 00	111111	111111		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1111111	1 1 1 1 1 1	- 8 1 12		2	- - - 1 	8 20 7	64 1 95 1	11111111	11111	1111111	1111111	1111111	111111	1111111	1111111		111111			-	11111111	11111111		1111111	111111	111111	
15 44 118 83 8 51 86 — 881	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	111111111	-111111-		1 1 1 1 1 1 1	21	12111112	1	4 2 1 1 1 1 4	3	8 1 2 0	1 6 1 - 7 12	18 14	11111111	11111111		1		HILLIHI		111111111				=	HILLIAN		1111111111	111111111				
188	3 022	-	30		40	3	24	31	91	53	30	67	224	-	_	_	-			-			-		-	-	-	_	,			_	
3 268 27 274 204 204 481 196 77 1 11 14 63 85 29 8 11 5 10	F STITITION SECTIONS	3 1 1 2 9 9	111111111111111111111111111111111111111	1 208 4 1 1 1 210	111-1-11-111111111111111111111111111111	8 8 850 850 1 1 2 2 111 	* 11[11]]]	6 - 244 - 286 - 29 - 13 - 1	87 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	114 — 1046 1746 2 4 1 1 15 34 1 1 2 2 12 3 1 1 2 944	100 111 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1 30	12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	*	76	10	6 20	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				7				I THE THE PERSON IN	THE THE THE THE THE				
1 1 212 2 2 37 1 73 5 5 91 94 100 2 2 12 6 7 7 93 46 1 1 81	A HATTERSTANDING	1 6 4 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2 4 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		8 19 9 2 4 4 6 1 1		1		116 2 1 1 1 2 2 25 1 - - - - - - - - - - - - -		6	ППППППППППППППППППППППППППППППППППППППП	8	A CITITION OF THE STREET	5 3 - 1 1 15 15 - 1 1 27				1 1 2 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1		1				THE STREET STREET		111111111111111111111111111111111111111			
988	0 032 676	23	10	210	10	3 431	10	31 861	01 E6	58 2 944	86 123	57 846	224	14	-	75	10	26	~~	- 2	-	10	-	12	=	7	=	-	-1	=	-	-	-
143	1 719	39	2.0	228	74	58 4N7	38	36 425	141	8 422	169	417	310	17	-	102	11	36	1	9	-	11		14		1		-	1	1	-	1	
88	-	6:	_	29	-	59	_	56	_	3.5		78	_	15	-	111	-	38	-	111	_	11	26	14	-	1	40	1	-	1	101	1	-
472	1 296		410		629		830	125	554		7 802		878	12	H35	188	- 1	48 1	- 1	18 6	906	22 5	Ch.	28 6	01	17	42			2 2	504	8.8	OP I
5.231	598	-man-	311	103	-	292		173	-	3 351		150	-	129		1441	-	44 8		188	66	22 51	9 1	23 65	1	174	12	_	21	22	04	3 86	9
137		_	966	_	892	81	K31	_	195		810	_	248	_	29	_	83	_	92	_	64	21		31	22	_	35	TO S	5	_	22		0
Deut	-	Ressi	ichi	Schwed	ligithe	Norweg	leche	Dank	che	Brit	ische	Wire	er- eta	Belgli	ette	Francistage		Spanis	cho	Had seal	scho	Österreic Ungarise	n- G	eiechip	Che	Rundrin	st)+	Bran		Bruge lock	7	viienis	i.e
	-	-	-	-	-	-	_	_	_		-			-	-		-	-	-	-	-			-	-			-		-	-	-	اند

Länder,		Mit		In	Оъ	rhaupt					unter				Be-
bezw. Küstenstrecken	L	dung	Bi	llast	_		Begel	schiffe	Bc Sc	hiffe	Par	er und reonen prechifie	Damp	lepp- fschiffe	satru:
Bestimmung	echide	Register-	ebiste	Megleter- teps	∺ch1ffe	Register-	Schiffe	Register-	mehifie	Register-	Achtfio	Register-	Schlife	Register tons	Schiff
reussischer Staat.					-								-		-
Ostpreussen Westpreussen	209	15 430 57 584	=	_	200	15 430 57 984	20	2 766	1.1	3×2 637	58 160	13 648 54 581	-	-	2 2
	478	83 744	-	0 101	483	R9 925	282	18 7(*)	61	28 124	134	53 052	- 2	40	34
Schleswig-Holstein an der Ostsee	1 258	61 292	-	100.0	1 258	61 292	1100	35 997	25	4 1000	133	21 135	-	-	31
Northee	811	9 489	111	14 613	211 316	9 489	167	6 533	40 39	3 849	14	1 200	110	353	1 1
Heigoland	177	51 356	3	240	178	51 625	2	69	7	747	169	50.809		-	7
Hannover, (etlicher Teil: a) an der Nordsec	500	16 500	.,	8 941	71	21 406		542	35	17.383	9	3.481	- 4		
	10	4 248	174	16 740	156	19 488	139	8416	20	3 5650	20	6 931	2	162	
b) , , Niedereite	150	29 499	50	88 111	260	61 711	41	1 619	105	27 203	39	32 839	15	50	1.
Rheinland	N9 22	42 252 7 504		618	583 22	7 3/4	- 6	430	16	31 605	-18	11 283	_	I	
decklenburg ddeuburg	85	24 71KS	_	-	85	14.7441	16	516	-	-	60	14 184		-	
Adenburg	75	9 347	- 4	451	78	9 798	25	802	52	8 992	-	-	- 1	4	1
Bremen	847	268 573	011	78 798	1 358	345 374	22	2 140	857	241 709	68	Sex 026	411	3 147	9
famburg (Hamburg, Gebiet a. d. Niederelbe)	7	1 473	147	1 468	154	2 936	3	140	2	363	- 6	1 566	143	×657	1
Deutschland	3818	687 000	1 1 81	181 014	1 979	839 804	2 033	79 845	1 530	379 819	923	375 4K4	693	4 616	84
urop. Bussland am Welssen Meere u. Eismeere . un der Ostsee	330	161 205		1 001	337	1 089	- 7	3 007	10	5 0%	2 320	1 089	-	-	
am Schwarz, u. Asowachen Meere	17	29 673		11 121	137	29 673	-	3107	-	D (Tel.)	320	29 673		_	- 5
Schweden	504	178 420	10	10 491	614	189 126	100	11 053	7	3 638	40%	174 425	1	10	- 6
Norwegen mit Spitzbergen Panemark mit Island und Farder	1 239	200 947	81	91 616	1.283	232 615	1 092	19 920	318	1 372	387	211 323 79 858	11	15	. A
Grossbritannien und Irland	2 470	1 417 393	1 108	1410 BAT	4 573	3 546 350	80	62 348		-	4 488	1 783 856	- 5	176	90
Niederlande	361	175 569	6.9	88 714	430	198 283	28	1 803	7	3 292	343	192 628	52	359	- 6
Selgien	88 66	73 954 59 333	14	78 648 14 574	132 85	152 902 73 907	9 5	2 391 2 607	3	2 136	116	147 917 71 186	4 3	158	3 1
Mittelianlischen Meere	- 6	7 891	13	1 4 1 6	7	9 316	-	4 000	=		7	9.316	-	~	
panien am Atlantischen Meere	25	18 365	- 1	8 8 9 8	25	24 663	-	1.061	-	-	28	24 663	=	-	
Mittelfandischen Meere. panien am Atlantischen Meere. Mittelfand, Meere, einschl. Gibralter Portugal, einschliesslich der Azoren	28 51	22.358 40.861	_1	1 584	30 61	23 922 40 Vil	1	1 061	-		29 51	22 861 40 861	_	-	
tallen and Malta	35	35 839	- 1	1 + 21	- 67	58 460	2	9945	-	_	55	57 465	400	-	- 1
Sterreich-Ungern Rumänien	29 14	33 302 17 527	-	4 020	29 15	33 302 21 623	=1	-	=	_	29 15	33 302 21 623	-		
Sulgarjen	8	6.965		6 096	- 5	6 9 6 6	-	_	=	_	15	6.965	-	_	
Bulgarien	2	2 634		T 3 44	5	9 955	-	_		-	8	9.934	-		
Übriges Europa	6 169	8712952	7 223	2613424	8.500	5 236 578	1 370	153 049	847	168 5903	6 707	5 683 903	76	1 033	137
Sen-Fundho-1.	- 5	674 24 610	-	5 024	5	624 29 844	5	674 3 747	=	-		25.5607	=	=	
Vereinigte Stanten am Atlantischen Meere't	214	956 232	10	155 741	259	1 069 973	8	12 490	-		251	1 057 483		-	26
Mexiko am Atlantischen Mecre	19	39 954 91 656	-	and a	19	39.954	19	39 954		60.	_	560 (035)	_		
Stillen Meere	25	47 106	***	_	46 25	91 656 47 106	95	1 617	=		40	140 (039	=	_	1
Centralamerika am Stillen Meere	2	2 798	-	-	2	2 786	1	1 170	=		1	1 628	-		ı
Westindische Inseln Sidmperika am Atlant, Meere, nordl, v. Bradlien	74 15	127 107		1 740	76 15	128 350	14	1 243 3 696	-	= 1	74	127 107	- =	=	2
Sravilies	130	258 704		1.020	132	260 674	29	11 306	=	_	103	249 364	_	-	- 5
Odamerika am Atlant, Meere, andl. v. Brasilien	- 59	125 908			58	175 608	9	4 549	-	-	49	171 (459)	-1	100	3
Inle. Driges Südamerika am Stillen Meere	73 23	189 997 19 855		81 440	79 23	211 417 19 896	27 10	59 178 11 599		_	52 13	152 239	-	-	3
Agypten	11	12 1969	=		11	12 969	- 1	11 0,79		-	11	12 969	4900	-	
Marokko	26	21 87 4 289 169	-	-	26	21 874		407	-	-	26 176	21 574		-	١.
Afrika am Atlantischen Meere Kapland mit Natal	177	230 039		8.8	179	230 039	1 4	4 960	=	_	66	256 762 225 079	2	24	1
Afrika am Indischen Meere	44	116 522		-	48	116 522	8	9 973	-		40	100 549	-1	-	3
Asien am Mittelland, u. Schwarz. Meers (Levante) Persien	38	51 634 3 445	13	F4 441	51	86 096	-	-	-		51	86 096 3 445	_	=	1
stindien mit den Indischen Inseln .	79	239 103		_	79	239 103	1	1 385	_		78	237 718	=	-	
hina	56	190 686	-	-	56	190 656		-	-	~	56	190 686	-	-	-4
apan	3	2 440 3 615	_	_	1 3	2 440 3 615	=	-	- 5	_	1 3	2 440 3 615	=	_	
Australien mit den Inseln im Stillen Meere	60	153 656	_1	8 978	61	155 92×	20	31 437	=	_	41	124 491	=	_	2
Aussereuropäische Länder	1 2/12	3 253 897	7.6	180 800	1 837	3 434 097	192	246 491	-	-	1143	3 187 548	2	58	73
Wiederholung Deutschland	3 sts	687 000 2 712 952		******	4 979 × 500		2 033 1 870	79 865 163 049	1 530 547	379 879 98 593		375 181 5 083 903	693 76	4 616 1 633	34 137
Aussereuropaische Länder	1 262	3 243 897	78	386 600	1 337	3 434 097	192	246 491	-	-	1 143	3 187 548	2	58	93
mit Ladung	11 279						3	265	1	569	- 6	5 142		_	183
Schiffe in Ballast.			3 557					317		100		1 2 5 6	,	711	162
Gesamtzahl der Schiffe',					148267		3	593	1	677	6	773		771	
der beladenen Schiffe)	11111	6 653 849					863	1 509	44	1478	5.8	54 NON		-	1
Raumgehalt der Schiffe in Ballast.			-	2958424			181	396		2 242	9.7	58 667		8 787	
in Registertons der schiffe überbaupt.						9 610 479	479	405	478	432	8 64	6 935	3	707	ı
Besatzung sämtlicher Schiffe						-	_	770	_	978		8 9N1		633	245
								4.00		31.68	21	D STRI			

Attention and II Demperhitie will aloren Nerto-Roomerhalt von 1992 Registerrors und 43 Manu Resatrung abgegangen, webbe ausschliesslich zum Trassport dentscher Truppien, nach Dezuigenstätige, aufbien, Mehre

Bezeichn	ung der	Flaggen
----------	---------	---------

62.	97		10									Be	20	ch	n u	ng	d e	r F	1 a	gg	e n					1,67	rull	~ **						
Destrot-	1	Ress	and a	Schwe- Sische	. 1	Bar	prior	Diei	soha	Britis	sche	Blo ijinti	90'19	Beig		Fran	rbs	Spani	sche	(to	chip	Batere	elek- ische	Grid Chies	100	Ru- maniac		Bearing	he	Argen		Urupa istà	ay	0610
alt h h Ha mir In	10 13 14	tult Le- dung	Sm Shal- tast	ter in	in nl-	mit La- lung	fin Hal- tard	mit la- dung	In Not	init La- daug	In Pal- last	mit La- dang	Ind- line	mit lai- long	In Bal-	test La-	Pal- hard	mti La- deng	In Bul- best	mlt La- dung	fm Pal- last	nut Les dump	in Bal- less	tott Las- dung	fn Bal- iger	enit Lo in lung h	in id-	note Lo si tung 1	in tal- test of	ends Lo- 19 Francia	In Hal- last	neit La- lung	fn Bal- last	mits Lav
100	1	1	-	9	-	_	-	2	-	-	-	ō	_	-	-	-	-		-	-	(_	-		-	_	-	-	-	-	-	-	-		_
02 34 53	10	_	Ξ	2 .	=	=	Ξ	4	Ξ	1	_	13		=	Ξ	=	=	-	~	=	Ξ	_	-		Ξ	=	-1	=	-1	=	=	=	=	_
3 .	+ 1	_	-	Ξ:	-		_	2	Ξ	=		103	=	=		=	_	=					-	=	Ξ		=	-1	=	=	=	=	_	Ξ
	8	=	ter	I.	2	1	-	- 6		=		7	24	Ξ				1	_	-	-			=		=1			=1	_	=	=	=	Ξ
0	į,	_	1	130.	-	-	_	-		_	1	1		_	_	_		_		-	Ĺ.,	4				-		-	-		-	-	-	
1	8	-	3	130	3	1	-	=	16	=		18	88	=	-		-	_		=	Ξ	-	_	3		= .			-	-		-	-	
1	1	_	-	1	1			=		-	-	- 0	=	=	_			=	Ξ	=	-	=	-	=	Ξ	= :		-	~		=	_	=	-
	11	_	=			11	-	-			Ξ	5	-	-	100	=				2	100	100		=	2	= :		= :	=	-	=	=	=	Ξ
	+	=	1		7	1	-	14		- 1	-	12		=	-	5				-	-0			=		=			-	-		_	100	
1	40	-			-	_	_	-		-	-	-	1		Ξ				-	=				-			-		-			B	-	
-	10	1	1		10	4	1	26	11	2	15	902	81	-	_	1		-	-	-	-			-	_	- 1	-1		-		-		-	_
	2	80	-	1, -	-	1		1	1	1	-	Ξ	В	-	Е	-	-	-	Ξ	=					=	- :	-1	-	- 1	-	-	=	=	
1	10	- 8	***	234	-1	363	31	ă	- 1	1 2	-	16	1	-	00.		=	=		-	-			-		-):	-		141		-	-	-	-
E -	10	-6	11	26	-	4 8	73	416 8	97	1 962	1 111	167	18	1	-		18	ŏ			-	-	70	=	1.6		,		-,	-	-		-,	-
B1.	57	-	=	-	-1	-	-	T	-	6	4	217	8	2	-	-	-	1	-	=	-	=	-	-			Ė	Ξ	÷Ι	-		Ξ	=1	-
7	1	1	-	4-	-	-	1			1	1			9	-	54	12		-	-	- 1			-	ŝ		-		=	-		_	\equiv	-
15 .		Ξ	-	+	-	-1				1	-	-	1	=	-			25	-	=	1 2		-		Ξ	3		3	-	=	=		-	
ļ	2	=		-	-	-				28		-	-					-	R	=	F		-	-		-		-	-		-		-1	
	F			-		=	Ξ	-	-	1		_		-	~	=	-		P	1	E		_	-			-1					-	-	_
-	F		=	I.	-	=	-	=	-	-	1	=		~	-	=		-	-			=		Ξ				3	-	-	-	-	=	_
		40	10	262		878	110	481	44	3 (00%)	1 911	407	20	18	7	54	#1	33	-	1	10		11		16		,			-		_	-	
1	1-1				1	-	-	4		100	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		7	-1	1			A		_
1	3 67	4	=	= :	=	2		9	-	42	- 1	- 8		-	ī	8	1	-		=	-	=		=	Ξ		=	-	=[=	=		=	Ξ
	Ŧl	1	=	1 -	=	=	~	8	-	10	-	1	-			5		=		-	-	100	-	=	-	=1			_	40-	-	_		-
	F	5	Ξ			1	=	-1	Ξ	-6		-	_	-		-d		=		1	-	=	_	-		= .		-			-	Ξ		
	ĮΙ	1	=	1 -		4	-	8		-		=	=	-	-	=			_	=	-	=	_	=	=	= 1	-	-			=		=[
j.	Ħ	7	=	1	-1	10		5		1		1				1			Ξ	=	-	Ξ		=		-		1		-1	-		=	
	H	-	=	- :	-		-	1		15	-	-	-	-		_	3	-		=		-	-	=	-	- 3				=	-	Ξ	-	
m.	Ħ	-	_	=			-	=		Ξ	=		=	=	-		Ξ		-		-	=	Ξ	-		- 1		Ξ.	-			-1		
	ŧ.	_	_	_ :	-	1	100	1	=	80 66	_		-	=	Ξ	-			~	1	1		_	Ξ		-			=1		=	3	-	-
	tl.	=		-	-	1	-	2	-	3	- 3	=	-	=	Ξ	=	Ξ	~	_	10		*1	_		Ξ		1	2	=	-1	=	=	=	Ξ
			_	-	-	1		=	-	2	-	Ξ			=			Ξ	_	~	=	Ξ		=	Ξ	= :	=1	= 1	=)		-	=	Ξ	**
	‡l	Ξ	_	F	-1	=	_	= '	-	4 1	-	_	6					-	-	=		=		Ė	_	= (-	=		1.0	-
200	#1	=	-	per a			3	-	EX	18	Ξ	=		_	=	1	-	=	=	2	=	-	=	=				=[:		=1	=		-	-
	61	9	-	8	-	23	8	35	-	225		7	1	-	-	15	6.	_		2	1	-	-	-	_			2		2	-	-	-	_
10.0	13	40	10	262	:		311	28 431	9.3 4.0	2 006	1011	202 407	8 ¢	11	- 1	1 54	22	1 58	-	1	11	=	11	7	10	=1:	1	_	-,	-	-	=	- 1	_
		9		.8		2.3		85		223		7	,		-	15	1	-		2	1	_		~			1	2	2	8		-		_
. [4	50	-	278		405	-	484		2 281	_	616	-	12		70	-	34		8		_	-	-	-		-	2	- -	2	-	=	-	
866	-	6	10	292	-	52	100	56	97	3.5	7.5	71	3	-	,	10	9	-11	-	-	11	-11	21	15	13	-	-	5	-	2	-	9	-	_
32 80	-	_	117	92 61	4	203	-	157	-	_	8 511	_	621	-	058	781	_	85	_	_	296		_				+	37	78	8.5	76	-		-
ar i	5	,	271	1 2 8 6	1	. 11	927	99	533	1.91	6 93.6		016	6	817	931	510	10:	215	20	- 1	81	141	20.0		1/71		2.24	0.7		-)	8.1	22	
2 29	186	32	Bks.	100 48	5 5	294 5	958	171	124	3 337	525	151	637	125	05	1401	53	492	70	23 9	26	222	129	25 4	56	174	2	3 37	8	3 57	76	8 2	68	3 :
8 39	5	41	949	3 82	6	8.8	343	6	143	77	032		242	5	29	2.5		9	52	3	27	- 1	192	3	50	3	5		8		77		76	
ndocho		Sunt's	piùe I	Schwedne	201	lorweg	rische	Dinis	che	8-10	sche	Novi Itmii		Brigh	ebe	Francistack		Spanis	rha	Italien		Giterry Maunel	che	Gelecter	tche	Bumbele	5.	Bruch	- 1	Argen	17	Bragu	4.	Lb7e

Reg Total Si W 12 Mag 12 Mag 13 Mag 14 355 121 757 13 477 26 626 14 444 17 268 14 7 20 7 17 17 17 17 17 18 17 17 18 17 19 18 19 18 10 18	16 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 6 6 6 5 2 19 5 6 4 7 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	62	Reg Toba 14 359 82 473	Angekommen Olertrag von Schleswig-Rolstein a. d. Ostace Stansamen Zassimmen Parmier Oster District Darmier Oster District Darmier Oster District Schleswig-Rolstein a. d. Nordee Ballum Balum	288	18 198	380 1 1 4 4 386 741 29 13 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		8chtfe- 800 675	95 56 50 86
12 W46 59 551 14 355 121 17 767 18 477 26 626 26 626 17 464 17 768 18 17 767 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	18 18 1 17 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 652 195 5 847 6 6 11 687 14 792 40 906 906 906 906 906 906 906 906 906 90			von Schlawig-Holstein a. d. Ortsee (Forfectung) Stanserdich. Stevening Noer Chesis Darminer Darminer Berniner Berniner Bellawig-Holstein a. d. Nordee Bellewig-Holstein a. d. Nordeee	1 289 1 129 1 1 11i 2	5 652 18 297 5 652 183 12 612	386 341 29 13 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	26 49 106 32 562 12 583 4 640 16 389 106 25 107 234 36 178 39 39 31 46 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31		
12 W46 59 551 14 355 121 17 767 18 477 26 626 26 626 17 464 17 768 18 17 767 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	18 18 1 17 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 652 195 5 847 6 6 11 687 14 792 40 906 906 906 906 906 906 906 906 906 90			(Fortestang) Stateswitch Security Nov Classic Darmine Darmine Darmine Darmine Giner D. S. Giner D. S. Schlery D. S. Schlery D. S. Schlery D. S. Distance Date Date Date Date Date Date Date Dat	1 289 1 129 1 1 11i 2	5 652 18 297 5 652 183 12 612	386 341 29 13 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	26 49 106 32 562 12 583 4 640 16 389 106 25 107 234 36 178 39 39 31 46 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	678	
12 W46 59 551 14 355 121 17 767 18 477 26 626 26 626 17 464 17 768 18 17 767 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	18 18 1 17 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 652 195 5 847 6 6 11 687 14 792 40 906 906 906 906 906 906 906 906 906 90			(Fortestang) Stateswitch Security Nov Classic Darmine Darmine Darmine Darmine Giner D. S. Giner D. S. Schlery D. S. Schlery D. S. Schlery D. S. Distance Date Date Date Date Date Date Date Dat	1 289 1 129 1 1 11i 2	5 652 18 297 5 652 183 12 612	386 341 29 13 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	26 49 106 32 562 12 583 4 640 16 389 106 25 107 234 36 178 39 39 31 46 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	678	50 80
581 14 355 121 767 18 477 26 626 26 626 1 444 17 768 147 2 767 111 2 1768	16 16 1 17 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 652 195 5 847 5 841 6			Statement Note	1 289 159 1 129	599 18 297 5 852 183 12 612 204 	386 841 29 13 3 4 1 3 1 1 6 6 6 3 87	49 106 82 562 12 583 4 6439 15 339 85 106 25 107 234 46 178 36 37 38 39 37	675	50 8-
121 787 18 477 26 626 26 626 26 626 1 444 17 368 147 2 1763	16 1 17 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 652 195 5 847 5 841 6			Securing Novr Chesis Darmitore Consumer Consumer Consumer	1 289 159 1 129	599 18 297 5 852 183 12 612 204 	386 841 29 13 3 4 1 3 1 1 6 6 6 3 87	49 106 82 562 12 583 4 6439 15 339 85 106 25 107 234 46 178 36 37 38 39 37	675	50 84
121 787 18 477 26 626 26 626 26 626 1 444 17 368 147 2 1763	16 1 17 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 652 195 5 847 5 841 6			Zonamiros Darmor Supplementation Supplement	289 159 1 129 	18 297 5 652 183 12 612 204 204 1 522	386 841 29 13 3 4 1 3 8 8 8 6 6 6 6 6 3 3 7	\$2.562 12.543 4.640 15.339 	675	50 84
767 13 477 26 626 26 626 26 626 444 17 368 147 2 567 111	16 1 17 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 652 195 5 847 5 841 6	98	82 473	Secretarial Darmore Davisor	159	5 652 183 12 512 204 	841 29 13 8 2 4 1 8 6 6 6 8 8 7	12 543 4 640 15 399 15 105 107 234 36 346 178 3 973	678	50 8
26 626 26 626 26 626 1 444 17 368 111 111 21 768	16 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	5 652 195 5 847 5 841 6 11 857 14 762 40	98	82 473	Darmher Lorenteenteenteenteenteenteenteenteenteent	1 129	183 12 512 	29 13 3 2 4 1 3 5 6 5 3 7	4 640 15 339 		
26 626 26 626 96 1 444 17 368 2 567 111 21 768	16 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	5 652 195 5 847 5 841 6 11 857 14 762 40	98	82 473	Darmher Lorenteenteenteenteenteenteenteenteenteent	129	204	13 3 2 4 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	85 106 25 107 284 36 178 8 908 78	and the second second	
26 626 26 626 96 1 444 17 368 2 567 111 21 768	16 1 16 1 32 31 1	195 5 847 5 841 6 11 867 14 762 40 306	93	82 473	Schiepel 13 8 Schiewig Höstein - d. Kerdnee Baltum Bal	111 2	1 523	2 4 1 3 5 6 6 5 3 7	106 25 107 234 36 34 46 178 8 903 78		
26 626 26 626 96 1 444 17 368 2 567 111 21 768	16 1 16 1 32 31 1	195 5 847 5 841 6 11 867 14 762 40 306	98	82 473	Baltum Basum D. S. Enfermiel D. S. Enfermiel D. S. Enfermiel D. S. Enfermiel D. S. Hornum D. S. Hornum D. S. Hoper D.	111 2	1 523	4 1 3 1 1 6 6 6 8 3 87	106 25 107 234 36 34 46 178 8 903 78	The second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a second section in the second section in the second section is a section in the second section in the section is a section in the section in the section is a section in the section in the section is a section in the section in the section is a section in the section in the section in the section is a section in the section in the section in the section is a section in the section in the section in the section is a section in the section in	
26 626 26 626 96 1 444 17 368 2 567 111 21 768	16 1 16 1 32 31 1	195 5 847 5 841 6 11 867 14 762 40 306	93	82 473	Baltum Basum D. S. Enfermiel D. S. Enfermiel D. S. Enfermiel D. S. Enfermiel D. S. Hornum D. S. Hornum D. S. Hoper D.	111 2	1 523	4 1 3 1 1 6 6 6 8 3 87	106 25 107 234 36 34 46 178 8 903 78		
26 626 26 626 96 1 444 17 368 2 567 111 21 768	16 1 16 1 32 31 1	195 5 847 5 841 6 11 867 14 762 40 306	93	82 473	Basem D. S Endersield D. S Endersield Endersield D. S Endersield D. S Endersield D. S Endersield	111 2	1 523	4 1 3 1 1 6 6 6 8 3 87	106 25 107 234 36 34 46 178 8 903 78	The state of the s	
96 I 444 17 368 147 2 597 111 21 768	32 31 1	5 847 5 841 6 11 857 14 762 40 306	93	82 473	Enistensel Friedrichstadt Grode" D. S. Grode" D. S. Hornom Loyer Hoese Hotel Meldorf Meldorf Menkmarki Pablitude Fellworm	111 2	1 523	1 1 1 6 6 6 3 87	107 234 36 34 46 178 8 903 78		
96 I 444 17 368 147 2 597 111 21 768	32 31 1	5 841 6 11 857 14 762 40 306	98	92 473	Friedrichsteht D. S. Grode D. S. Hormon D. S. Hoyer D. S. Hoyer Astingseld Satingseld Musikmarsch Pathbude Pelluorum	11 2	1 522	1 1 1 6 6 8 3	107 234 36 34 46 178 8 903 78		
96 I 444 17 368 147 2 567 111 21 768	32 31 1	11 857 14 702 40 306			Hornem D. S. Hoyer D. S. Hoyer House Katingsiel Meklorf Munkmarsel Publishe Pellworm Pellworm Pellworm	11 2	1 522	1 1 6 6 8 3 87	36 34 46 178 8 903 78		
1 444 17 368 147 2 567 111 —	31 1 1 1	14 762 40 306			Hornem D. S. Hoyer D. S. Hoyer House Katingsiel Meklorf Munkmarsel Publishe Pellworm Pellworm Pellworm	11 2	_	6 65 3 37	46 178 8 903 78		
1 444 17 368 147 2 567 111 —	31 1 1 1	14 762 40 306			Hoeum Katingsiel Metdorf Munkmarsch Pahlhude Pellworm Scholtensiel	2	_	6 65 3 87	8903 18		
1 444 17 368 147 2 567 111 —	31 1 1 1	14 762 40 306			Metdorf Munkmarsch Pahlhude Pellworm Scholmarsch	===	199	3 37	18	- 1	
1 444 17 368 147 2 567 111 —	31 1 1 1	14 762 40 306			Metdorf Munkmarsch Pahlhude Pellworm Scholmarsch	=	Ξ	37	1.089		
1 444 17 368 147 2 567 111 —	31 1 1 1	14 762 40 306			Pahlhude	I -	=				
1 444 17 368 147 2 567 111 —	31 1 1 1	14 762 40 306			Peliworm	I -		11	423 85	1	
2 597 2 597 2 111 — 21 763	1 1	306			Schülperelel		=	- 6	180	. !	
2 597 111 — 21 768	i	306				=	i =1	2 2	48		
21 763	i				Südwesthörn. Tetenbüllspieker	I –		1	27		
-	<u> </u>	1		-	Tonuing	=	-	8 8	3136		
-		26 986	145		Wyk auf Fohr	-	-	- 1	73		
103	66	26 986	140	48 729	Warwerort	1	416		27		
1 107	33	12 163	1		Zusammen	15	2 301	157	9.796	172	12 0
19 965	27	14 701	1		_	10	2 301	-		112	140
-	- 6	62	1		Darunter Segelachiffe Leichterschiffe Güter-u Pers. D. S.	2 13	159 2 142	121 29	3 678 2 804 3 316		
	l				(Guter-ti Pem. D. S	10	2142	7 :	3 310		
	1		1		. Helgoland	1					
			1		Helgoland (direkt)	1	86	13	708 913		
131	18	27 624			Helgoland uber Cuxhaven, D.S.	32	11 254	15	913	- 1	
-	11	475			Helppland and Harnam D.S.	1	822 204	-	-		
48	1 7	- 48	1		Helgoland und Norderney, D.S. Helgoland und Hörnum	1 '		-	1		
365	i	24	1		Ober Cuxhaven D.S. Helgoland und Norderney	100	84 671	-	-	- 1	
26 83	32	1 227	1		über Cuxhaven D.S.	7	2 201	-			
3 596	10	382	1		Zu*ammen	146	49 145	28	1 621	174	50.7
2 844	100	14 570	1		/ Production	-		-			
8 518		1		l	Darunter Leichterschiffe		-	8	269		
22	6	272	1	İ	Güter u.Pers. D. S.	145	49 059	15	918		
		2 0/14					1				
-	4	105									
148	66	2 588	1				1 725	2	503		
51.5	- 3	848	1		Farge	I —	-	8	563		
72 164	-	32				8	2 460	7	8 542		
	1	40			Lebe	-	-	i	25		
190	5	122	1		Zusammen	16	4 165	22	10 204	38	14.5
23	39	1 938	1		_	-	_		_		
	l	***	1		Leichterschiffe	14	4 081	8	97-4		
598	9.4		ı		Daranter) Güter D. S	=		- 4	8 542		
-	1 7									-	
	3 596 292 2 844 8 618 27 22 527 —————————————————————————————	3 596 10 292 100 2844 10 8 618 — 227 8 8 27 22 8 8 27 28 9 27 21 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	3 5 96 10 822 2 10 6 196 2 10 14 5 70 8 196 2 10 14 5 70 8 19 10 14 5 70 8 10 14 5 70 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	3.5% 0 D 2922 2022 1000 0.166 0 2.844 110 14.570 2.844 110 14.570 2.87 8 272 2.8 272 2.7 38 272 2.7 38 272 4 105 2.7 38 272 4 105 2.7 38 272 4 105 2.7 38 272 3.7 39 3 194 4.0 1 4.0 192 3.7 30 192 4.	3 new 10	10 202	10 10 10 10 10 10 10 10	3.506 10 202	10 10 10 10 10 10 10 10	3.506 10 2022	3.506 10 202 200 201

Seeschiffe nach den Häfen der Herkunft.

Angekommen	mit	Ladung		Sallast r leer	Zus	ammen	Angekommen	mit	Ladung		lallast r leer	Zus	ammen
wifevonmen	is-biffe	Reg Tonis	Schiffe	Reg Tons	debidi	Reg.Tons	Angekommen	Schiffe	Reg Tone	9ehim	Reg Tons	neliim	Reg.Tot
Chertrag					1 359	228 674	Chertrag					1 750	335 77
ron Hannever, westlicher Teil,							von Oldenburg	17	1 268	40	8 514		
einschliesstich Wilhelmahaven							(Fortsetzung)					l	
Borkum D. S	1	416 12 995	- 9	1 926	l		Oldenburg	59	9 264	14	2 330	ı	-
Emden D. S	46	18 610	42	3 848	l		Varel	16	411	5	214 241	ı	
Haren Karolinensiel	2	132	2	81			Wangeroog	_	-	_1	37		
Langeoog	10	2 204	1 3	58 826	1		Zusammen	93	11 036	64	11 336	157	22 37
Leer and EmdenD. 8	19	2 926	-	-			Segelschiffe	35 57	956	37	4 443 2 963	ı	
Norden	10	210	2 2	63	ı		Darunter Gater D. S Sohlepp D. S	1	93	13	8 NR3	l	
Norderney	2	738	- 3	1040			Candiappete 8	-	-	10	21	1	
PapenburgD. S	1	367	-	-			" Lübeck		İ	i		1	
Withelmshaven	15	1 843	37 25	6 026 5 057			Lübeck	=	_	1 6	637 2 407	l	
Zusampen	122	41 489	126	18 580	248	60 069	Zasammen	1		6	8 044	6	
(Sevelachiffe	21	706	32	1 814				-		-		6	3 04
Leichterschiffe	69 32	17 724 23 057	27 12	7 861 8 679			Darunter Leichterschiff		=	1 5	637 2 407		
Schlepp D. S.	-		55	226								1	
							" Bremen					l	
dem Rheinlande	1		1	1			Bremen	50	114 833 31 946	90 250	32 564 24 503	1	
Koln	1	690 243	=	=			Bremerhaven	6	20 424	42 261	8 188 28 528		
Köln, Düsseldorf, Duisburg.				_			Vegenack	4	1 021	4 9	1 852 6 425		
Ruhrort u. s. w. Köln, Düsseldorf, Dnisburg,	87	25 154	-	-			Zusammen	995	273 709	656	102 060	1 551	376 76
Ruhrort n. s w D. S Ruhrort	38	10 259 2 86N	=	_			(Segelschiffe	51	2 485	28	3 470	. 501	31070
	1	295	-	-			Leichterschiffe	78N	218 854	108	39 134		
Zusammen	84	39 509	_	-	84	39 509	Schlepp-D. 8	56	32 370	474	56 02N 8 428		
Darunter Segelschiff	1 43	86 28 656	_	-			der Niederelbe		_				
Gater D.S.		10 797	_	=			1. Hamburgisches Gebiet						
				1	1		Cuxhaven	_		87	2 823		
Westfalen							Finkenwärder	2	685	10	162		
Dortmund (Leichterschiffe)	Я	3 557	-		8	3 557	Moorburg Neuwerk	-	=	Ĭ	32		
_				Г			Rose	_	-	i i	61		
Mecklenburg	1		l				Zusammen.	2	686	51	3 477	53	4 16
Rostock D. 8	31	5 023	16	2 924			(Segelschiffe	-	-	47	2 316	1	
Wismar	=	_	2 2	939	1		Darunter Segelschiffe Leichterschiffe Güter-u.Pers. D. 8.	- 2	685	3	999 162		
Zusammen	81	5 028	20	3 945	51	8 968	_		1			1	
Darunter Segelschiffe	-	_	2	82	1		2. Preussisches Gebiet						
Darunter Güter-D. S	31	5 028	18	3 863			a) Holsteinisches Ufer					l I	
							Altona	17 16	1 226	679 69	26 530 22 656		
Oldenburg	1						Beidenfleth	=	=	1	23 286		
BlexenD.8 Brake	10	600	1 5	2 738			Brunebüttel und Plätze am Kainer Wilhelm-Kanai	41	2 604	401	25 462		
Ellenserdammersiel	10	50	9	3 669			Brunsbüttel und Plätze am Kaiser Wilhelm KanalD.S.	3	9 191	100	33 993		
Elsdeth	2	290	1	636			Brunsbiittelerkoog	-3	a laj	1	146		
Elsteth	=	=	6 2	26 79			Büttel Elmshorn Frederik VII. Koog	1	28	30	223 1 214		
Hammelwarden	=	=	1 8	454 587	1		Glückstadt	- 8	60	28	54 2 538		
Horomersiel	- 3	328	2	40			Haseldorf	=	1 =	10	3 834		
Muriensiel	-	_	3	171			Itzehoe	-	=	43	4 064		
Nordeuham	-	-	Į i	63			Juleand	=	=	i	35		
gu übertragen	17	1 268	40	8 514	1 750	335 777	zu übertragen	81	18 459	1 387	122 119	3 517	741 12

Angekommen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zu	ammen	Angekommen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zu	sammer
Angekommen	5-24 5 1	Her Total	sied i Be	Reg Tons	s-bitte	Reg. Tons	Angekommen	Sep. III.	Reg. Tone	schute	Reg. Tone	Set del	Reg. Tot
Chertrag					3 517	741 124	Chertrag					8	1 25
der Niederelbe							von dem Europ. Bussland s. d. Ostsee						
2. Preussisches Gebiet	81	18 159	1 387	122 119			Helsingfore D. S. Kotka D. S.	4	2 213	_			
a) Hoisteinisches Ufer							Libati	-	**	3	1 836		
Fortsetrung:							Perpau	72	24 441	4	2 271		
Koltmar	-	100	16	513			D. S.	-	100	1	1		
Lagerdorf	6	120		177	1		D. S. Beval D. S.	20 134	11 184 56 101	7	475	1	
Neufeld	_	-	1	151	1	8	Riga D. S. St. Petersburg D. S	27	18 910	3	2 443		
Scholag	-	-	46	1.883	i		Wasa D. S.	- 1	625	-	-		
Teufelsbrücke	23	822	30	1180			Wiborg	1	583	-	-		
Wewelsfleth	-	-	6	263			Haneri and Alm D S.	3	1.599		-		
Wrister	-	-	5	21 121			Windou D. S. Yxpila D. S.	9	8 721 770	3	683		
	_			111			24	-			-		
b) Hannoversches Ufer							Zusatrenen	276	124 161	15	7 209	291	131 37
Abbentleth,	1 =	-	1 2	64			Segelschiffe	1		1	568	ı	T
Assel, Earnkrug	-	-	i	39	1		Daronter Leichterschiffe	974	199 353	2	768 5.995	1	1
	-	1 -	8 3	112	1		Daronter Leichtenschiffe Güter u.Pera. D. S. Schlepp D. S.	414	*44 347	3	U 1990	1	
Borstel Bremervörde	1	25	9	167	1			1	1		_	İ	
Brunshausen	3	691	7	2 220			, dem Europäischen Russland am						
Borefleth D. S.	-	-	6	245			Schwarzen und Asowschen Meere						
Buxtehnde	-	1 =	7	245			Achteri	3	6 339	100			
Dornbusch Estebrilgge	3	78	4 6	116			Entratoris D.S.	1	1 507	_	-		
Freiburg Geversdorf	1	26	3	7.5		1	Anapa D.8 Empatoria D.8 Mariupol D.8 Nikolajew D.8	5	9 (814	-	-		
Geveradorf	-	-	1×	672			Odessa D.S.	63	131 875 49 142	_	_		
Grunendeich	_		4	105									
Grapel Granendeich Harburg D.S. Henninger D.S.	8	1 631	52	7 974			Konstantinopel u. s. w D S.	16		=	-		
Hemmoor	1	211	1	40			Taganrog D S Temrjuk D S The slosia D S	l "i	1.987	_	-		
	1	381	17	5ma			The slosia 108	2	4 094	-	-		
Kranz Krantsand Lazenbruch	3	153	lii	365			Zussunnen (Güter D.S.)	154	314 500	_	-	158	314 59
Lazentruch	7		4	1561	1		_	_		_	_		
Launthfen	-	26	18	604	i		" Schweden	1	85	-			
Neuenfeide Neue Schleuse Neuhaus	-	-	11	329			Bergqvara Falkenberg	22	. 1 201	-	=		
Neur Schleuse	-	_	1 1	27 189			Falkenberg D. 8.	14	5 842 51 324		729		
	-	-	3	315			Gothenburg D. S. Halmstad	24	1 052	1	44		
Oberndorf	*	215 109	15	576 71			D. 8.	2	ad 6()	i	571		
Otterndorf	-	-	ā	185			Haimstad, Helsingborg, Landskronn, Malmou.s. w. D S.	46	13.952				
Schwarzenleitten D. S.	1	35 381	5 9	424 262			Helsingborg	- 3	170	1	384		
Schwarzenbütten	-	0.00	16	1 075			Holsinghorn Landstones	-1	1.350	1	153	ı	
Twielentleth	-	-	4 2	135			Malmo	7	2.569	-			
Twielensleth Warstade Wilhelmsburg	3	1 403	24	872			Malmo D S Hegands Kalmar	1	34		-		
Wiscis Wischhafen andere Platze	2	758	-	903				-	1 10	1	351		
Wischhafen	ī	31	2	- 55	I		Kalmar, Karlekrona, Karlehama,	42	15 981				
andere Platze	-4	110	3	98			Ystad u. s. u	46	2 079		_		
Zusaumen	160	26 520	1 854	161 616	2014	188 186	Karlekrona D. S Karlekrona	10	3 000	1	676		
	110	-	-	65 736			Landskrons	ĭ	89	_	_		
Segelschiffe	110	5 607		18 372			Lysekil	17	987 799	1:	-		
Gater D. S	25	17 692	213	77 478	i		Malmo D. S.	34	1970	3	1 312		
Schlepp D. S.	-		6	_	-		Malmon	- 2	913	3	30%		
Zusammen von Deutschland					5 531	929 290	Monsteris	4	215		-		
							Monsterla Nederkalix D.8	l i	751		-	l	
dem Europäischen Russland am			l			1	Nordmaling I. S. Nortköping D. S. Oskarshasan	8	751 2 613	- 1	770		
Weissen Meere und Eismeere					l		Oskarshana	2	270	-	_		
	١,	1th	_		1		Pstaholm	2	162	1	335		
Archangelsk D.S.	2	1685	-	-			Ronebania	î	294	-	-		
Zusammen	- 8	1 256	-		3	1 256	Ronneby	4 9	164 739	=			
	_	_	-	-	,	2.36	Sandrik	i	57		_		
Darunter Segel-schiff Güter D. S	1 9	168	-				Simrishamu Skutskar D	1	540	-			

Seeschiffe nach den Häfen der Herkunft.

Angeko	mman	mit	Ladung		allast r leer	Zus	ammen	Angekommen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zus	amme
willaw	ншен	Melsine	Reg Tone	Scul Ce	Reg Tone	echiffe	Sleg Tous	Angekommen	e-chiffe	Reg Tons	Schiffe	Reg Tour	Neshi ffe	Reg To
	Obertrag					159	447 216	Chertrag					1 287	811 2
Schweden		415	110 660	16	5.235	444		von Dänemark og Island u. d. Faröer	151	26 191	139	20 978	,	011
	(Fortsetzmu)							(Fortsetzung)						
Slussen	(Fortsetzung)	2	148	-				Fiellahre	1	50	2	36		
Solvesborg		2 7	137	-	657			Fredericia	=		2	350		
2 ***	D.S.	38	14 632	2	1 276			Fredericis Frederikshavn Gaabense D. 8	-		î	5		
Sundsvall		1 2	294	=	-		1	Gaabense	1	49	-	-		
Sundayall Ge	fle and	- 2	870	-	-				1 3	157	=	=	1	
Norrköping	fis, Stockholm	- 6	3 313					Hammeren Hammerhavn Helsingör D.S.	- 6	269	-	-		
		42	18 085	_			ł		-	_	1 5	1 852		
Uddevalls	durid	2	97	_				D,S.	=	-	1 3	7		
	D.S. D.S. D.S.	17	4 522	- 1	266			Holback Horsens D.S	6	277	ł ı	66		
Vadstens	D.S.	1	386	=	-		1	Horsens D S	5	219	23	1 371		
Visby		î	540	=	_			Hov.	-	-	Ιi	40		
	Zusaminen	7.00	159 753	20	7 487		161 190	Kadeby	1	42 219	-			
		-	_	-		907	141 140	Her D.S Kadeby Katlefjord Kalundberg	6	301	10	1 723		
	Segelechiffe Leichterschiffe	180	9 405	- 6	2 401			Kalundborg D. S Karrebaksminde S Kastrap Kjerterminde Kjüge D. S Kallor	-		ı i	100		
Daranter	Goter D S.	355	143 616	11	5 036			Kastrup	17	1 297	2	101		
	Güter D. S			3				Kjerteminde	1	50	_	-	ı	
	_				_	1		Kjilge	-		3	825		
Norwegen mit	Spitzbergen	ı	1							_	29	1 622	1	
	D.S.	١,	324	- 1	_	13			14	2 7 19	-	-		
Bergen	D.S	6	1 574	-	-					760	_	_		
Brevik	D.8	4 3	1 662	=	=			Randers	65	18 742	63	15 936		
Prammen	D.S.	8	2 935	-	_			Kotsőr D. S	111	26 452	53	1 472		
Droutheim	D. S.	-6	12 630	-	-			Korsor D.S	1	40	20	3 069		
Fredrikestad .	D. S.	3	3 880	100	411			Lameda	2	104	3	853		
Kragero		l i	395	-				Narstal D.S	1	306	1	=		
Kristiania		13	2.382	- 3	2 068			Middelfart D. S	1	200	1	-		
Kristiansand.	Arendal Skien	13	× 937	- 23	2 068			Middelfart	-	200	8	akis		
Laurvig, Te	Arendal, Skien, esberg, Drammen.		1					Mullerup	2	73	3	81		
Kristispia .	D.8.	185	76 781	=	-			Nakskov D. S.	4	187	34	2 762		
Nestern		l i	297	=	_			D. S.	0.0		2	338		
Porsgrand	p.s	- 4	1 642	-	-				2	7.5	1 1	549		
Skiep	D.S.	1	1 492	=	=			Nykjobing auf Falster	-	-	l i	1 531		
Stavanger	D. 8.	13	7.803	-				Nykjöbing auf Faister	. 1	85	9 2	723		
Tonsherg	D. 8	1	485	-	-			Nysted	1	40	-	-		
Tromed, Dr	D.S. lö, Haumerlest, ontheim, Kristian	1						Odense	2	347	38	6 183		
sund, Aale	sand, Haugesund,							Odense D.S.	1	28	13	617		
sand und a	avanger, Kristian ndere norwegische								-1		1 1	1 413		
Hafen		108	64 509	-	1961			Banders, Aarhus, Horsens, Veile	ı	269	1 4	_		
	Zasanimen	370	200 617	9	9.068	929	202 885	and Kolding D. S Revkjavik	81	7 201	-	-		
			_	<u> </u>	- 1000	373			-	29	-1	76		
Paranter	Segeischiffe	16	6 378 194 439	3	2 068			Hastinge Rodrig Ronne D. S Radkjobing Sanno Saxkjobing Seletty Skalakor	1	36	3	661		
	(comer a rem D S	394	479 4189	- 4	5 002		1	Ronne D.S.	-	-	1	353	ı	
								Sameo.	4	141	9	599		
	island u. d. Paröer			ı		1	1	Saxkjöbing	_	-	3	94	ı	
	D.8.	16	3 845	16	5 050	1		Selsvig Skalskor	1	258	12	1 239	ı	
Asiborg, Raz	ders, Horsens, Kolding D.S			1.4	304			Skive	-		12	97		
Vejle and	Kolding D.S.	5×	11 001	26	4 951		(Sklve Skjoldnäs	35	1 472			ı	
AATDIN	D. 8	12	2 279	15	8 017	1		Noby Stege	1 2	50 93	2 65	768 768	ı	
Arnskjöbing		-	100	4	374			Stabladathing	1	40	2	74		
		1	107	8	517			b,8	7	264	1 56	5 101		
Ballen .		-		1	28			D.S.	-	-	7	18	ı	
Banbolm	D.S.	î	354	8	894			Vejle D.S.	3	179	6	1 174		
Buernse.	D, S.	1	543	16	698			"D.S	3	659	1 2	340		
Esbjerg		17	629	13	3710			Zuesnimen	504	89 949	615	26 797	1 119	166
		1	391	10	1 045				153	7 563	260		1	
Faio		1	40	_	185			Segelschiffe Lelcliterschiffe .	153		260	11 757 54 196		
Faxe Hava		<u>-</u>	-	-1	6.5			Güter D. S	200	57 007	26	10 705		
			_	1	46			Schlepp-D.S	-	-	112	139		
	zn übertrageu .	151	26 191	139	90.000	1.352	611 991	_		711	fibert			978

Tab. 6

Angekommen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zus	ammen	Angekommen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zus	ammen
Angekommen	Schiffe	Reg Tone	Schiffe	Reg. Tone	Schiffe	Reg Tons	wifewommen	over the same	Reg. Tons	R-biffe	Reg Tons	echtife	Reg To:
Ubertrag					2 501	978 037	Chertrag					2 501	978 0
Grossbritannien und Irland							von Grossbritannien und Irland	3 667	2466558	167	242 495		
Barry	2	871	1	3 280			(Fortsetzung)						
Blyth D. S. Boston D. S.	105 BD		1	797			Lerwick D. 8 Methil D. 8	111	2 509	=	-		
Bridgert	3	291		-			Morrisonshaven	9	712	_	_		
Bridport	20	20 319	1	1 430			Roeness Voc. D.S.	2	1912	-	44		
Barry Port D.S.	58	20 319	=	_			Tobermory D.S.	2	450	1	44		
Cardiff	ī	3 259		-				_	-				
Chatham	36	25 375	6	12 840			Belfast D. 8	- 2	1.026	1	1981		
Dungeness D.S.	-	-	1	118			Belfast, Dublin und Cork D.S.	11	6 092	-	-		
Dunston D. 8.	18	16 675	-	-			Dublin D. 8	-	-	1	693		
Falmonth D. 8	- 8	1 199	1	10			Galway	_	_	1	1 287		
Gloucester D. S. Gloucester und Cardiff D. S.	6	3 567	_	=			Tralee D.S	_	_	î	1 673		
	13	9 963	-	636	1		_		2567604				
Goole D. S.	225	306 110 436	1	636	i		Zusunmen	3 807	2567609	174	248 802	22 209 }	2816
Gravesend D. S. Grimsby D. S. Hartlarged D. S.	-	-	1	42	1		Segelschiffe	56		21	27 976	ı .	
Grimsby D. 8.	366	213 698 35 483	3	3 001	ı		Darunter Leichterschiffe	2	2553774	137	636 219 773		
Harwich D. S.	105		10	923	ı		Darunter Güter D. S	3 749		15	417		
Hull	1	1 737	1	1 333	ı			-	_	-	-11		
Kings Lyon D.8.	147	67 137 11 701	9	7 635 3 635									
Liverpool	-	-	5	10 688			" den Niederlanden						
Liverpool D.8 Lianelly D.8	109	85 648 1 650	7	7 985			Amsterdam	1	9657	-	_		
Lianelly D. S.	5	956	- 8	4 594			Balk	103	40 095	- 4	2 019		
London. D.8.		292 183	44	70 406	1	ĺ	Balk Delfayl D.S.	4	320	2	480		
Manchester D.8. Manchester und Liverpool .D.8	53 39	30 NO6 30 589	1	797			Groningen	26	1 943	- 5	343		
Manchester and Laverpoot D.S. Middleshorough	59	30 989	-	26			Hoogerand	37	6 179	1	142		
, D.S.	88	57 784	-	-				1	66 55	1	37		
Middlesborough D.S. Newcastle D.S.	1	1 861	- 6	11 244			Makkum Alartenshoek Middelburg D. 8. Nieuwe Pekela	23	1 167	-	des :		
Par	134	473	-	-			Martenshoek	-	-	2	105		
		-	1	271			Nienwe Pekole	3	198	_	105		
Penarth D.S.	2	1 509		_	1			4	254	-	-		
Penryn Plymouth D.S.	î	386	1	1 214				11	54 5-449	-	4.819		
	-	100	2	113			Rotterdam D. S. Sappemeer D. S.	170	91.808	94	40 780		
Portland D.S.	1	100	1	113	1		Sappemeer	1	70	- 8			
Portsmouth D. S.	-	-	2	44N			Ternenzen	-8	464	- 5	2 694		
Poole	-	879	10	1 299				-	-	- 2	1 070		
Shoreham	li	76	-	40	1		Vlissingen D. S. Wildervank	1	42	2	26		
Shoreham	-		1	209	l		Wormerveer	1	250		_		
Southampton D S	40	59 897	7	20 509			Ymniden D. 8.		-	-1	1		
Stameban	1	69	-	20 000			Zaandam	2 2	118		-		
D.S. Stamehan D.S. Stamehan D.S. Stockton D.S. Sunderland D.S. Swansea D.S. 95	754 84 482	100	-	i					_	_			
Swansea D. S.	66	87 906	2	2 094	1		Zusammen	406	152 600	125	52 457	531	205 0
Swansea. D. S. Swansea, Bristol, Plymouth, Dublin, Belfast. D. S.			1				Segelschiffe	90	10 959	11	3 932		
Publin, Belfast D. S. Teignmouth	9	8 201 370	=	_	l		Leichterschiffe	- 6	3 559	2	1 354		
Tynemouth Wisbeach D.S.	1	109	_		I		Guter D.S	310	138-082	55 57	46 413		
Wisbeach D.S. Yarmouth D.S.	-	-	1	625 84	ı		· ocmepp 17.8	-	_	177	coff		
		_	1 '		ĺ								
Aberdeen D. S.	40	9 230	-	-	1		" Belgien						
Ardrossan D. S.	1	-	-	2015			Anlwerpen	10	8 516	3	831		
Ardrossan D. S. Baltasound D. S.	10	1 245	-				Gent D. 8.	73	81 374	13	14 570		
Honess D.S.	514	53 458 381	=	-			Gent	1	1.249	1 8	1 333 5 535	- 17	
Boness D.S. Burntisland D.S.	42	44 867	=	-	ı		Ostende	-	-	2	3 258		
	8	1 105	-					-	-	å	1918		
Dundee D.S. trundee und Grangemouth D.S.	52	80 507	8	10 748			Selzaete D. S.	=		2	3110		
Fraserburgh D. S.	7	1 679	-	_	1				-	-	400		
	- 6	-	1 2	10 517	1		Zueammen	86	N9 44N	35	28 044	120	117-4
Grappemonth D.S.	210	3 407	2 2	10 517	1		(Segelschiffe	3	2 44×	8	5 812		
	1 1	159	-	-			Leichterschiffe.	8	5 317	_	-		
Leith	1	129 254	3	2 656 3 923				74	61 683	21	22 176		
a		-	7				Schlepp-D. S.			-		-	
zu übertragen.	a orn	2466558	100		L	une our					rugen		41169

mme	Zusa	allast		Ladung	mit I	Angekommen	ummen	Zusa	leer		Ladung	mit I	Angekommen
Reg.T	Schtffe	Neg.Tons	sichlff#	Reg Tone	Sebilfo	wifewoumen	Reg.Tons	-chiffo	Reg Tone	Hehiffe	Reg Tous	ichiffe.	Angekommen
4 855	7 418					Obertrag	4 116 997	7 183					Chertrag
						von Portugal einschilessl. d. Azoren							Prankreich am Atlant. Meere
		-	=	8 278	8 5	Lisenbon D. 8.		-	V.	-	3 457 2 768	6	Bayonne und Nantes D. S.
				9 922	- 6	Pomarão,			3 286	3	3 628	4	
		_	= 1	9 922 16 573	13	Oporto u. s. w			969	2	53 118	53	Bordeaux und Havre It S. Calais D.S
		-		588	1	Portimão			480	1	-	-	Cherbourg D. S.
		-	=	1 750	2	Setubal D.S. Villa Real D.S.			196 2 435	1 4	-	=	Dieppe
		_		3 866	4	Villa Real, Portimão, Oporto D. S.		1	1 729	1	142	1	
48.0	57			46 011	57	Zusammen (Güter D. S.)			2 167	4	541	1	Fécamp D.S. Gravelines D.S.
46.0	07			46 011	07	Zusammen (Guter D. S.)		- 1	916	2	-	=	Gravelines D. S.
			-						1 705	7	9 396	16	Havre
						, Italien und Malta			1 266	1	-	-	Honfleur
	1 1	10 361	8	883	1	Genua			118	1	_	=	Nantes
						Genus, Livorno, Neapel, Messina, Palermo, Catania über Algier,			-	*000	274	1	
		_	-	78 521	69	Oran besw. Malaga D. S.			2 100 1 261	1	-	-	Ronen D. S.
						Oran besw. Malaga D.S. Genus über Marseille, Barcelons, Castellon, Malaga und Lisea			436	1		-	Saint Servan D.S.
		_		16 930	13	bonD. S.		- 4	_		146	- 1	Saint Valery
		_	-	686	1	Liverno			_	-	8143	_1	,D. 8
		_	=	1 251	1	Mazzarelle	98 577	127	24 814	8.4	74 068	89	Zusainmen
		-	- 1	1 106	1	Oneglia			11 041	13	285	- 2	Segelachiffe
110 8	90	10 361	3	100 467	87	Zusammen (Göter D. S.)			13 077 696	18 7	78 775	87	Daronter Segelechiffe Güter-D.S. Schlepp-D.S.
						. Österreich-Ungarn							
						Triest, Piume, Venedig, Ancona, Barl, Smyrns, Patras, Cephalonia							Frankreich am Mittelländ. Meere
									_	_	1 282	1	Bastia D. 8.
33 2	29	_	-	33 214	29	bezw. London (Güter D. S.)			_	-	503	i	Cette D. S. Marseille D. S. Marseille, Cette, Castellon,
		_	_			_			3 567	1	4.816	4	Marseille Cotta Castellon
						Griechenland							Valencia, Cartagena, Oran
				1.041							7.899	6	und Algier
		_		6 338	1 7	Cephalonia	18 067	13	3 567	1	14 500	12	Zusammen (Güter D 8.)
		-	-	2 569	2	Pirseus							
9 9	10	-		9 948	10	Zusammen (Güter D. S.)							Spanien am Atlant. Meere
	1					Ruminien			_		599	!	Bilbao
	1					g avountarys		ı	_	-	32 853		Huelva D.8.
		-	-	12 635	7	Brails, Galatz, Sulius, Küstendje,			_	=	2 105 626	1	San Sehastian
						Varna, Burgas, Alexandrien			_	-	0.6		Vigo, Coruña, Gijon, Santander,
		-	-	13 987 4 490	11	u. a. w					4 006	6	Bilbao, San Sebastian, Pasages u. s. w D. S.
		_	_	20 427	10	Solina					-		
51 4	31	-		51 489	31	Zuanumen (Güter-D. S.)	40 012	38		-	40 012	38	Zusammen (Güter-D. S.)
						" Bulgarien							Spanien am Mittelland. Meere,
			_	1914	1	Raltachik n.c.							einschliesslich Gibraltar
	1	_	_			Baltschik D. S. Varna, Burgas, Konstautinopel.			_		4 671	8	Almeria
			_	6 918	8	Smyrns, Piraeus, Algier. D.S. Varna D.S.			-	_	616	1	Barcelona D. S. Barcelona, Tarragona, Valencia,
						-			_	_	27 927	85	Barcelons, Tarragona, Valencia,
12 1	- 8	-		12 137	8	Zusammen (Güter-D. S.)			_		001	0-1	Cartagena u. s. w D.S. Barcelona, Tarragona, Valencia.
									_	_	8 456	11	Cartagena n. s. w. fiber San- tander and Bilbao, D. S.
						" der Buropäischen Türkei			_	_	. 8 091	- 5	Burrians D. S.
			_	8.541	3	Dedeaghatech			_		1 30% 4 986	2 8	Cartagena
		-	_	8 707	8	Konstantinopel D. S.			_	-	8 109	6	Castellon D. S. Malaga
			-	966	1 5	Rodosto D. S.			-	=	401	30	Malaga
		-	-	6 546		Saloniki		-	-	-	21 900		Valencia
	12	-	-	16 760	12	Zusammen (Güter-D. S.)	81 722	107	-	_	81 722	107	Zusammen (Güter-D. S.)
16 7													

Angekommen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zu	ammen	Angekommen	mit	Ladung		allast leer	Zus	ammen
Angekommen	echld	Keg Toom	echtrie	Reg Ton	Schiffe	Reg.Ton-	wukewommen	Set-life	Reg Tons	echific	Reg Tons	Scalific	Reg You
on Neu-Fundland							Chertrag					438	14260
Saint Johns (Segelschiff	- 1	140	_	-	1	140	von Zentralamerika am Stillen Meere		1	1			1
_					1		a Guatemala		ļ				
Kanada sm Atlant, Meere		1					San José de Gustemals, San	1					
				i	ı		Benito, Guayaquil u.s. w. D.S.	ı	2 698	-	-		
Montreal(Göter-D. 8.)	1	1 962	_	_	1	1 962	b. Kostarika						
							Punta Arenas	1	964	-	-		
Kanada am Stillen Meere		0					Zusammen	2	3 662	-	-	2	3 66
Chemainus Segelachiff	١,	2 266	_	i _	1	2 266	Darunter Segelschift	1	964	-	_	1	
Chemana	-	2 2/90	_	_		2 200	Güter D. S	1	2 898	=	_		
d Verein, Staaten a. Atlant. Meere													
Appalachicola		874					, den Westindischen Inseln						
Reltimore D S	10	29 370	-				a. Kuba					ı	
Baltimore und Boston D. 8. Brunswick D. 8	18	76 740 4 622	-				Manzanillo	1 2	1 645	_	_		
Fernandina	22 83	48 832 78 254	Ξ	-			h Haiti						
Galveeton D. 8.	10	18 694	_	=			Cap Haiti	,	569				
Mobile	11 85	21 549 89 694	1	1.830									
Newport News	14	657 735	=	-			c. San Domingo	2	497				
Newvork D. S. Norfolk D. S.	- 6	12 194	_	-	1	}		ı ı	497	-	-		
Pensacola	1 7	1 057	=	=	l	1	d. Jamaika	1		1 1			
Philadelphia D. 8. Port Arthur, D. 8.	46	130 018 24 883	=	-	1		Black River	4	4 165 199	-	_		
Sabine	2	4 671	=				Morant Bay	1	440	=	_		
Savannah D. S. Tampa	31	2 327	_	-			Port Maria	î	797	-	_		
Zneammen	383	1390×33	1	1 830	364	1 328 663	e. Trinidad						
_		102.00	·	100	0,14	1020 011	Gulf of Paria	2	734		_		
Darunter Segelschiffe	362	1325796	1	1880			La Brea Port of Spain	1 2	262 9%5	=	_		
_			_				f. Aruba-Island						
		Ĭ.			1		Aruba	6	1 86h	_	_		
4 Verein. Staaten a Stillen Meere					1						-		
						1	g. St. Thomas St. Thomas and verschiedene						
Port Blakeley	1 2	2 089	=	_		1	Platze Westindiens, Panamas, Kolumbiens and Venezuelas						
Portland (Oregon) San Francisco, Mazatlan, Manza- nillo, Topala, La Libertad, San							Ober Havre 1). S	70	118 572	-	-		
Benito, Goavaoud q. s. w. D. S.	2	5 282	-		1		Zusammen.	95	181 821			9.5	131 82
Tacoma	2	4 482						417	13 249	-	_	60	101 04
Zusammen	-	16 315	-	-	7	16315	Darunter Segelschiffe	70	118 672	-	_=		
Darunter Segelachiffe	5	6 262	-	=									
							" Südamerika am Atlant. Meere, sürdlich von Brasilien						
Mexiko am Atlant. Meere										l i			
Campeche	3 2	1 156	=	-			а. Разаша						
Champoton	ï	512	_	-			Colon, Port Limon, Puerto Kolom- bia, Cartagena u. s. w D. S.	5	8750	_	_		
Holbox Laguna de Terminos	27	7 765	_	_									
Tampico, Veracruz, Progreso. Havanus, St. Thomas über	-						b. Kelumbien Rio ilacha	6	1 522				
Coruña, Havren, Antwerpentt &	26	62 768	-	-			BIO HACIA COLONIA		1 055	-	-		
Venecia	2	913	Ξ	=	i		c. Venezuela						
Veracruz	î	1962	-	_			Maracaibo	10	2 709	-	_		
Zusammen	64	76 742	-	-	64	76742	Zusammen	11	13 021	-		21	13 02
Darunter Segelschiffe	37	12 012 64 730	-	-			Darunter Segelschiffe	16	4 231 8 790	-	-		
Content to go	4.6	100		-			Comer D. S	D	20 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	-	-		

Seeschiffe nach den Häfen der Herkunft.

Tab. 6.

Second S	Angekommen	mit	Ladung		allast r leer	Zus	ammen	Angekommen	mit	Ladung		lallast r leer	Zus	ammer
Resident	Angekommen	schiffe	Keg Tone	s hife	Key Tone	echitte.	Reg Tons	Muldekommen	Schiffe	Steg Total	Schitte	Hey Ton	~biffe	Rest To
Second Paralle Paral	Obertrag			(ii		556	1 574 593	Chertrag					1 052	2 698
Lineach und Harve D. S. 1 20 14 18 18 18 18 18 18 18								von dem fibrigen Sidamerika am						
Content Cont	Lieubon and Harre D.S.	13	23 164		-			Stillen Meere					Į.	
Manner			1943									i	1	ŀ
Manow, Dar Berle Lesshon Dar Berle Darker Darke	Guarapary				-								i .	
Transpire	Manaon, Para Rier Lusaubon			-				Lobes de Afnera	1	1 480	-		ı	
Transpire	und Havre D. 8.	8	14 546		-			b. Ekuader						
Reserved Reserved	Paranagus, Sao Francisco, Rio Grando do Sal Olar								1	604				
State	Tenerife			-	_			Gusyaquil	á	1 821				
Section Sect	Rio de Janeiro			-				Vanantan (Cardenbiga)	-	9.905			1.	9.0
Santon Rod Jamestry Richide Septembries Rod Jamestry Rod Santos				_			Sustantian (regenerate)	•	3 6(1)	-	_	1		
Rottercham 1.5 40 12.5 11	Santos. Rio de Janeiro. Babba			ļ									ı	
Darunter Septiment 10 228 544	Rotterdam	48	135 911	_	_			" Agypten						
Discriber Sequichidine 10 28 444			-	110000-010	-			Alexandrien@berMalte/Güter D.S.	12	14 908		-	12	146
Second S		101	222 545	_		101	222 545		-		_	_	1	
Second S	Darunter Segrischiffe	10	2 1444		-			Algier						
Bose Discount Di	Goter D. S.	91	(219 601	-							١.		ı	
A Argentillen A Argentillen A Argentillen Balantillen D	Stidamerika om Atlant Meere					ı		Bone D.S.	-6	7.081	1 -1	1 287	1	
Bales Bluera Do. 2	südlich von Brasilien					ı				-			١.	
Celius 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	a. Argentinien					ı		Zusammen (Güter D. S.)	- 6	7 081	'	1 287	1 7	8.2
Celius 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	Babin Blanca D.N.			-		ı				1	1	1	1	
Celius 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	Duedos Aires		70 979			ı)	. Marokko						
Celina	Buenos Alres und Montevideo					1		No. 1 Coll Name of						
Columnic Dis St 20 27 27 27 27 27 27 27	Boulegen B 6	24	NS 259	_	- 10			blanca Tanger D.S.	23	18549	l _	_	1	
Target T	Celma		1 431							94	-			
Banaelle Description Des	Colastiné							Tauger	-	100	1	1 292		
Banaelle Description Des	Puerto Borghi		8 8 6 1	-				Zusanmen	24	18 943	1	1 292	25	20 \$
Afrika sin Atlant, Meere		1		Mr	-			(vlliff	Ξ.	91		_	1	
Afrika sin Atlant, Meere	Rosario, San Nicolas Baltis	60	117 006	-	-			Daranter Segelschitt	28	18 849	1	1 292		
San Notice	Blanca, Buerca Aires, Monte-			Į				_	_			1	1	
Sam Petro	San Nicolas D S	40	12 16th		_				į .	,				
Santa Piera 1 10 100		1	1 545	-	-	ı		" Afrika sto Atlant. Meere					ı	
b. Uragasy Fery Bettors . D. S. 3 2 566 Nontrevideo . D. S. 1 1 5015	Santa Elena				_	1		Adds	1	896	-	-	ı	
Forg Beston D. S. 3 2 600			10 004	-				Assinie, Cap Palmas, Sinoe, Grand					ı	
Parameter 1.5 3 3.6 1.5			0.600			ı		Sherbro u. s. w D. S.	14	14 367	-		l	
Darmine Zee 545 505	Monteyldeu D. S.			=		1	1	Renovally Landers Loursey Care					l	
District Segribidific 2 2 230	.,	3	3 018.	-	-	1		Lagon Kotonou, Monrovia ober				į.	ı	
District Segricultife 5 233 1440	Zasammen	242	545 987	_	-	242	545 937	Hayre D. S		14 223	-		ı	
Parameter Septembrille			-)	Burutu D.S.		3 371	1 7	1.450	ı	
Sections Date Section Date Section Date Section Date D	Paranter Segelschiffe	3	2 334	-	-			Ituala, Victoria, Lagos, Lome,			١.			
Dalle		240	340 955		_	1		Acers, Sekendi, Monrovia über		60.510			1	j
Lage, Acre a. s v 1.8 1 2.525								Earwangs D. S.			=		ı	ì
Paper	Antofugueta		2.837	-	-	ı		Gabun, Old Calabar, Bonny, Brass.			1	1,0	ı	
Paper	Caleta Buena			=									ı	
Pagens		1	3 464	-	_	1		Kotonon, Whydah, Grand Popo,	1	- 200	1		ı	
Pages	Iquique		98.284	-		1		Klein Popo, Lome, Quittah,	25	201652		J	1	
Pages	Junin		9 591	-	-				3	4 164		-	1	
Table	Pisagua		15 003	-	-	ı		Las Palmas	- 1	2 228		-	1	
1	Taltal D S.					1					l		i	
Valparades, Arica, Millerdo uno	Tocoptila				-			Large Ober Southampton D.S.	24	50 451	-	-		
September Sept	D. S.	2	4 238		-	1		Old Calabar, Duals, Victoria,						
Valparasso, Arics, Mollicado, Callou und andre Plate de Westibore Plate de Westibore Plate de Westibore Plate de Westibore Plate University Westibore Plate University Un	andere Platze Chiles ther					1					-	-	1	i
Westbare Std., Zentral und 24 50 505	Montevideo und Havre D.S.	26	80 043	810	-	ı		Rufisque D. 8	4	4 383	-	-	1	
Westbare Std., Zentral und 24 50 505	Callso und andere Plates des							Dakar, Las Pelmas D.S.	11	9 223	-	- 1	1	
Nuralitaterikas	Westkoste Sad., Zentral, und					1		Swakopmund			4	14 335	ı	
Darmiter Seguischiffe	Nordsmerikas D. S.	21	50 506	en.	000			Tenerife D. S	1	2 818			1	
	Zueanimen.	153	355 837	-	-	153	355 N87		174	264 489	6	15 785	179	280 2
	Duranter Segelschiffe				_	1		Darmer Segelschiff			7		1	
	Goter-D.S.	54	150 861	_	_	_		Gitter D.S.	173	264 098	5	15 7%		

Die im Jahre 1904 angekommenen Seeschiffe nach den Häfen der Herkunft.

Angekommen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zue	ammen	Angekommen	mit	Ladung		Sallast r leer	Zus	ammen
Angekommen	Schine	Reg Tons	Ser h 1 dfe	Keg Ton	Se PTUS	Reg. Tops	Angekommen	Schiffe	Reg Tons	Schiffe	iteg.Tons	schiffe	Reg To
Obertrag					1 279	3 026 301	Obertrag					1 564	8 754
n dem Kaplande mit Natal							you Ohina						
East London, Algoa Bay, Mossel	1	8 784	-	_	ı		Shangbai, Hongkong, Yokobama,					i i	
East London, Algon Bay, Mossel- bay D. S.	2	8014	_		ı		Hiogo u. andere Hafen Japana.						
Mosselbay D. S.	î	4 289	=	_	1		Chinas u. Ostindiens über Sucz und Port Said	49	161 005	_	_		
Zusammen (Güter D. 8.)	4	16 ONT	-	_	1 4	16 087	Tein tau	3	10738	Ξ			
					1		Zusammen (Güter D. S.)	46	171 743	_	-	46	1717
Afrika am Indischen Meere		i	l						İ				
Delagoa Bay fiber Durban, East London, Port Elizabeth, Kap-	1	i	i		1				İ				
stadt, Las Palmas, Vlissingen,			ł			i	" Japan					1	
Bremerhaven D S. Daressalam, Tanga, Zanzibar und	14	491034	-	-	1		Vokohema Hioro Shanahai				i		
andere Hafen Ostafrikas über	1	1			1		Yokohama, Hiogo, Shanghai, Hongkong(Guter D.S.)	3	7 167	-		3	71
Suez, Port Sald, Neapel, Mar- scille, Lissabon, Vilseingen,	1				1	1	_		1			1	
	28	72 200	-	-							i	1	
Madagascar u. Zanzibar D. S. Port Victoria	3	2 346	=	=	1		_ Russisch-Asien		!				
Zusammen		124 243	H	-		124 245	Nikolajewsk (Güter D.S.)	1	825	_		1	
_	1	663	-	_	10	124 245	NIKOtajewsk (Outer D. S.)	÷	820	_	-	,	
Darunter (Segelschiff (Güter-D. S		128 590	-	1 -									,
Asien am Mittelländischen und							- Anstralien mit den Inseln						
Schwarzen Meere (Levante) Akteche schehr	١.	1 094					a Australien			П			1
Batum	17	31 193	=	-									
Jaffa, Beirut, Alexandrette, Mer- eina u. s. w. über Alexandrien,							Fremantle, Adelaide, Samarang, Batavia, Singapore, Suez, Mar-					1	
Maita und Rotterdam.,D.S.	19	24 894	l –	_			Batavia, Singapore, Suez, Mar- seille, Amsterdam D.S.	8	25 765	_	_		
Jaffa D. 8.	ï	1 298	-	-			Geolong	1	1 344	=	-		
Noworossijsk	21	43 966	_	_			Lyttelton	1 6	10 160	=	=		
Sameon, Konstantinopel, Pirnens	1	-					D. S.	1	1 861	-	-		
u. s. w. über Malta und Rotter dam	20	29.716	-		ı		Melbourne, Sydney, Brisbane, Townsville, Makassar, Soera-		1	1			
	79				79		bays, Padang, Colombo, Sucz.						1
Zusammen (Güter D. S.)	79	132 161	-	-	79	133 161	Marseille, AmsterdamD.S. Port Pirie	15 I	43 128 1 012	_	=		
Ostindien m. d. Indischen Inseln	-				ı		Bydney	1	2 685	-	=		
a. Britisch-Ostindien	١.				L		Sydney, Melbourne, Adelaide, Albany, Colombo, Aden, Sues,						
Akyab D. S. Bansela D. S.	1 4	2 534	_	_			Port Said, Antwerpen D. S.	6	17 338	-	-		
Bombay D. S. Bombay und KurracheeD. S.	16	37 141	-	***			Wallaroo	1	1 887		-		1
Bombay und Kurrachee D.S.	26	166 185	-	-									
Chittagong D. H.	1	1 880	-	-	ı		b. Gilbert-Inseln					1	
Christmas Island D. S. Kurrachee D. S.	6	12 312	=	_			Ocean-Island D. S.	1	2 090	_	-		
Madras D. S.	1 8	2 282	-	-				-					
Moulmein D. S Pulo Sambd D. S	5	7 226 19 503	_	=	1		Zusammen	_	110 945	-	_	43	110
Rangoon D. S. Rangoon, Calcutta, Madras und	12	30 867	-	-	1		Darunter Segelachiffe	11	17 976	-			1
Colombo D. 8	7	20 098	-	l -	1		Gater D. S	32	35,896	_	_	_	-
Singapore, D. S. Singapore, Penang, Colombo D. S.	5 2	17 474 5 892	=	_	1		Zusammen von aussereuropäis-	chen :	Ländern			1 657	4 045
b. NiederländOstindien										in 1	Ballast	Т	
Gorontalo	1	924	-	-			100000000000000000000000000000000000000	mit	Ladung		r leer	Zue	amme
Batavia über Singapore, Co-	1		1		ı		Wiederholung	1	-	-	-	i	
tombo und andere Hafen Ost indiens	H	23 800	-				Angekommen	aral#	Reg Tons	scalfi	Keg Tons	escatific	Reg.T
c. Fransösisch-Ostindien	1					i	von Deutschland	2 07	538200 4174591 4025283	3 454	391 060	5 531	929
Pondichéry D. 8 Saigon D. 8	8	6 197 3 287	-	- =			n dem übrigen Europa n ausserenropsischen Ländern	1 649	4025283	8	20 194	1 657	4 045
Zusammen	-	456 005	-	1	156	456 005	mit Ladung	1035	6787984				
Darunter Segelschiff	1	924 465 081	=	-	1		in Ballast		_		×72 ×10	1	
Darupter Cegermanu													

Die im Jahre 1904 abgegangenen Seeschiffe nach den Häfen der Bestimmung.

Abgegangen	mit !	Ladung		allast r leer	Eus	ammen	Abgegangen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zus	ammer
	schiffe	Reg. Tons	Set-1ffe	Reg Tone	Schiffe	Keg Tons		Schiffe	Reg Tone	Schiffe	Reg Tons	Schiffe	Reg To
Ostpreussen				1			Chertrag					771	168 33
Frauenburg	2	117	_	_			nach Schleswig-Holstein a. d. Ostsee	1 052	53 615	_	_		
KönigsbergD.8	16 57	1 352	=	=	1		(Fortsetzung)						
	8	313	Ξ	-									
, D. 8		162		_			Schleswig, Kappeln bezw.	104	4 275	-			
Zusammen	79	15 430	_	_	79	15 430	Eckernförde	24 65	1 104	=			
Darunter Segelechiffe	50	1 400	=	-	1			1	26	=	_	1	
Duranter Leichterschiff Güter D.S	58	13 648	=	_			Stauerstweet	11	26 329	=	_		
_				_	1		Zusammen	1 258	61 292	_	_	1 258	61 29
Westpreussen							_	_	35 997	_	-		
Danzig	5 159	657 54 462	-	-			Darquier (Leichterschiffe)	25	4 160	0.00	-		
Elbing	43	2 484	Page 1	_			Güter a.Pers. D.S.	153	21 135	-	-		
Neufahrwasser	1	62 119	-	=									
	900	57 984		-	209	57 984							ĺ
Zusanusen		_	_		200	01 984	" Schleswig-Holstein a.d Nordsee						
Darupter Segelschiffe	48	2 766 637	=	=	1		Briedrichskoor	8	179 24	=	. =		
Güter D. S	160	54 581	L=				Friedrichskoog D. S.	1 7	46 168	-	=		
					1		Hoyer	69	4 734	=	=		
Pommern							Husum Katingsiel	97	98	=	- 1		
Anklam	21	846	-	-			Meldorf Monkoursch	6	167		=		
Barth	10	602 76	=	=			Pellworm	3	50	=	i -		
Gotzlow	2	113	-	=			Sylt	- 6	1154	_	-		
Gotzlow Greifswald	17	682	-	_	1		Tonning	1	21	-	-		
Kolberg	49	2 472	_	_	l		Warwerort. Wyk auf Föhr	1 5	19	=	-		
Lauterbach	2 8	263 311	=	- 1			Zusammen	211	9 489		-	211	945
Rügenwalde	27	892	-	-	ı		_	_		-		***	9.0
Stettin	95 124	24 116 43 050	4	6 170			Darunter Segelschiffe	167	4 440 3 849	=	-		
	56 8	3 718 2 498	-	11			Güter n.Pers. D. S.	4	1 200	-	-		
Straigund	54	2 043	_	-									
Worgast	10	1 113	=	=									
Swinemunde	1	465	-	-			. Helgoland						
Znsammen	476	88 744	5	6 181	483	89 925	Helgoland (direkt)	9	816	_			
/ Segelechiffe	282	13 706	_		-		Helgoland über Cuxhaven, D.S.	1	269	1	269		
Leichterschiffe	61	23 124	-	_			Halmiand and Norderney D v	52	12 382 269	=	=		
Gtter-D.S	135	46 914	3 2	6 188	1			8	2 523	l _			
· comepperson		-	L-	4.0				_			-		
Schleswig-Holstein a. d. Ostsee							Cuxhaven D.S. Helgoland und Wyk über	105	84 731	-	-		
-	40	1 321					Cuxbaven	1	416	_			
Apenrade	42	1 646	-	=	ı		Zusammen.,	177	51 386	1	269	178	51 65
Brunsnis	18	232 517	~	=			(Segelschiffe	2	69	-	_		
Duwig	6 78	153	Ξ	-			Darunter Leichterschiffe	7	747				
Ekensund	33	2 385	=	=			Güter u.PersD. 8	168	50 540	1	269		
Flensburg D. 8.	310 54	12 945 5 142	-	=	1 1								
	52	6 422	111111	=									
Gravenstein	36	984	=	-	ı		" Hannover, östlicher Teil						
Heiligenbafen	22	607	=	-			Blumenthal	53	16 294	-	_		
Heilsminde	192	79 5 852	-	=			Geestemunde	7	211	1 4	1 420		
Kappein D. S Kekenis Kiel D. S Lemkenhafen Morrith	2	92		-			D.S.	-	211	6	3 481		
Kekenia D S	4	108 8 375	=	=			Zusammen.	60	16 505	11	4 901	71	21 4
Lemkenhafen	6	166	-	-			_		_	-	-	1 "	z1 4
Mnrwik	30	1058	_	=			Segelschiffe Leichterschiffe	53	211 16 294	2 2	331		
Nabel	1	31	-	-			Partition Goter-D. S		10.254	3	3 481		
Orth	10	291	-	-	_		Schlepp-D.S		-	- 4	_		
su übertragen	1032	58 615	~	-	771	163 339			10	Oberts	ngen	2 480	307 1

Tab. 7.

Abgegangen	mit	Ladung		Sallast r leer	Zua	ammen	Abgegangen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zus	Ammen
wagagangan	Selatte	Reg Tons	i-biffe	Reg. Tour	seuffe	Reg Tons	rogogangon	rend ffs	Reg Topa	Schiffe	Reg Tons	schiffe	Reg Top
Phertrag :					2 489	307 151	Chertrag					2 686	483 95
h Hannover, westlicher Teil, ein- schlisselich Wilhelmshaven							nach Oldenburg	22	2 667	ı	4		
Aurich Bensersiel Borkum D. S.	6	285 17 416	Ξ	Ξ			Oldenburg	52 1	6 651 29	2	447		
Emden	55	17 426	1 33	754 28 993			Zusammen	75	9 347	3	451	78	9.79
Langeong Leer D.S. Leer und Emden Norden	28 5	3 624 908 720	14	2 156			Darunter Segelachiffa Leichterschiffe Schiepp 19, 8,	25 50 —	802 > 545	2	447		
Norderney	11 3 1 1 2	231 55 416 29 184	1111	261			Lübeck						
Wilhelmsbaven	29	5 258	-				Lübeck Leichterschiff	1	777	_		1	77
Zusammen	150	29 499	50	32 212	200	61 711	_						
Darunter Segelschiffe Leichterschiffe Gitter u. Pera. D. S Schlepp D. S	40 103 7 	1 761 26 198 1 740	1 2 32 15	1 005 31 099 50			. Bremen	461	136 7/19	,	2 54559		
dem Rheinlande							Bremerhaven D.S. Vegesack	27 341 4 14	83 113 85 205 11 404 1 612	166	21 226 17 183 35 4 90		
Dulsburg	-	-	1	636			Zusammen	-	268 573		76 750	1 858	349 37
Duisburg	47 42	30 969 11 283	-	3			Darunter Segelschiffe Leichterschiffe	22 794	2 489 221 567 44 517	- 63 37	20 142 A3 509		50,01
Zasammen	89	42 252	1	636	90	42.888	Schlepp D.S.	-	. 44.071	411	3 147		
Darunter Leichterschiffe Güter D. S	47 42	30 969 11 283	1 -	636									
							" der Niedereibe						
Westfalen							1. Hamburgisches Gebiet						
Nonster and Dortmund	9 6 7	3 999 480 3 081	=	Ξ			Cuxhaven ,D S	3 4	380 1 093	145	1 340		
Zusammen	22	7 504	-		22	7 504	Zusammen	7	1 473	147	1 463	154	2 934
Darunter Segelschiffe	6 16	430 7 074	-	_			Darunter Segelachiffe Leichterschiffe Personen B.S. Schlepp D.S.	1 2	17 363 1093	2 - 2 143	123 473 867		
Mecklenburg							· Sureyy II S	_		740	601		
Rostock	67 14	77 10 801 439	=	=			2. Preussisches Gebiet						
	2	3 353	-	_			a. Holsteinisches Ufer						
Zusammen	85	14 700			- 85	14 700	Altona	2	208	43	2 278		
Darunter Segolschiffe	16 69	516 14 184	_	_			Blankenese Branslittel und Platze am Kaiser Wilhelm Kanal	- 66	7168	2	4 641 234 1 075		
Oldenburg							Brunsbüttel und Pintze am Kaiser Wilbelm Kanal D. S. Elmsborn	4	4 921 43	113 9	3 540 578		
Brake Eleffeth Hooksiel Horumersiel	1 3 1	297 9 196 17	1111	-			Glocketaelt Haseldorf Itzehoo Lagerdorf Neufeld	3 1 1	209 17 22	3 26 ———————————————————————————————————	61 831 		
Nordenham	13	2 178	1	4			Schulau	7	239	4	569 163		
nu übertragen	22	2 667	1	4	2 886	438 954	su fibertragen.	90	12 827	228	14 653	4 477	792 83

Seeschiffe nach den Häfen der Bestimmung.

Tab. 7.

Abgegangen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zus	ammen	Abgegangen	mit	Ladung		lallast r leer	Zus	ammen
Mogegangen	Priside	Reg Tome	Schiffe	Reg Tone	Schliffe	Reg Town	Augogangen	i~h1fe	Reg Total	Se biffe	fleg Tors	Belisffe	Reg Tot
Thortrug					4 477	792 836	Obering					2	108
							nach dem Europ, Russland a. d. Ostsee	277	124 757	6	11 000	1	
uch der Niederelbe							(Fortsetzung)		1				
							St. Petersburg	.1	1.730	-	-		
2. Preussisches Gebiet	\$4()	12 827	226	14 653			St. Potersburg D. S. Tornes D. S.	50	34 354	1	261		
(Fortsetzung)							Uleáborg D.S. Wiborg D.S.	1	957 727	-	=		
b. Hannoversches Ufer							Zusammen	330	161 705	7	11 321	337	173 02
b. Hannoversches Oter							Darunter Segelschiffe	6	2 746 5 086	1	201		
Bremervorde	-		1 5	25 1 673			Giter u Pers. D S.			6	11 000		
Brunshausen	_	=	- 6	152			1						
Bützfieth Dornbusch Estehrügge	-		3 2	984 3-5					1				
Estehrügge Freiburg Grünendeich	=		1 2	134	1								
Grünendeich	=	=	3 105	7 876			, dem Europäischen Russland am		1				
Harburg D.S.	6	8 987	12	2 236			Schwarzen u Asowschen Meere						
Kranz Krautsand D.8	-	=	3	129			Odessa D.S. Odessa über Konstantinopel,	1	1 220	-	-		
Neuhof	- 3	- 66	1 2	211			Odessa über Konstantinopel, Smyrns, Piraeus D.S.	16	28.453	~	_		
Osten Sehwarzenhütten	=	-	1 4	32			Zusammen (Güter-D.S.)	17	29 673	_	-	17	29 67
Stade	-	=	7	307	1		_						
Wilhelmsburg ,	~	243	9	923 515	1					l			
Wisch	-	-	1	15	1		. Schweden						
Zusammen	100	17 075	402	29 N93	502	46 P6R	Åhus	3	331	_	_		
Darunter Segelschiffe Lelchterschiffe	63	2 243 5 731	229	12 706 6 108	1		Falkenberg D.S.	1	9.3	_	=		
Schlepp-D. 8.	11	9 101	23 117	10 579	1				8 211	=	=		
_		_				-	Gilfersholmen D.S. Gilfacin D.S.	1 3	91	Ξ	-		
Zusammen nach Deutschland	1111	011111	011)	4 979	839 804	Gnarp	19	100 2 116	-	349		
							Gothenburg D.8	108	51 202	- 8	4 856		
					1		Halleta	2 7	158	Ξ	1 =		
					1		Holdenall	i	77	Ξ	=		
dem Europäischen Bussland and					1		Halleta Halleta Helsingborg Hoganās Hudikevail Kāge D. S. Kalmar	i	265	Ε.	-		
					i .		Karlshaun D.S	1	2 404	-	-		
Weissen Meere and Elsmeere	1				1		Kariskrona	1	309	~	-		
Archangelsk (Güter-D. 8)	_	_	2	1 (289	2	1 089	Karlakrona Klinteholm Kristinehana	1 2	58 79	=	_	ŀ	
				1	1		Kristinehana D. S Landskrona D. S Lidköping D. S	1	92	=	=		
					1		Limbama	1 2	158 131	=	-	1	
		1	l		1		Lindholmen	1	157	=	-		
dem Europ. Russland a. d. Ostace			1		1		D. S.	-	63	1	1945	,	
	1			1	1		Malino D. 8	11	538	1	290		
	1	29 149	_	1 -			Malino Malino, Landskrona, Helsing	5	1 515				
Åbo. Hango. Helainefors and	51		Ξ	=			borg u. s. w D. S. Maluso, Landskrons, Helsing- borg, Halmstad u. s. w D. S.	63	20 594				
Abo, Hange, Helsingfors and Wiborg D.8		960			1		Norrhyskaren	-		1	1 061	ı	
Abo, Hange, Helsingfors and Wiborg D.8		294 727	-	-		T.							
Also, Hange, Helsingfors and Wiborg D.8. Arensburg D.8. Libau D.8. Libau D.8.		294		_		1	Norrkoping	5	1 837	Ξ.	Ξ		
Abo, Hango, Helaingfors and Wibors D.S. Areasburg Belaingfors D.S. Liban D.S. Rango, Mantyhodo, Wasa and	1 1 3 67	294 727 1 627 26 525 10 040	_ 4 ~	9 494			Norrkoping	5 10	1 837 3 327	1	10		
Åbu, Hange, Helsingtors und Wiborg D.8 Arasbury Belaingfors D.8 Libau D.8 Raime, Mantyluote, Wasa und Ulekborg D.8 Reval D.8	1 1 3 67 14 3 18	294 727 1 627 26 525 10 040 1 246 9 390	114 111	9 494			Norrköping	5 10 60	1 837 3 827 34 561 205	=	-		
Also, Hange, Helsingfors and Wiborg D.S. Areasburg D.S. Areasburg D.S. Libsan D.S. Ranno, Mantyluoto, Wess and	1 1 3 67 14 3 18	294 727 1 627 26 525 10 040 1 246	_ 4 ~	9 494			Norrkoping	5 10 60	1 837 3 827 34 561				

Tab. 7

Abgegangen	mit	Ladung		lallast r leer	Zu	ammen	Abgegangen	mit 1	Ladung		allast leer	Eus	ammen
Rogegangen	Schiffe	Reg Trees	schiffe	Reg. Tons	richsm	Reg.Tons	Augegangen	Heb.Hiffe	Reg Tons	Schiffe	Reg. Tons	Heti.Iffe	Reg Ton
Obertrag					356	208 788	Chertrag					1 300	625 529
h Schweden	859	128 980	8	8.511			nach Dänemark m. Island n. d. Faröer						
(Fortsetsung) Rönneby		248	_	_			Aulbore	41	9 145	_	_		
konneby Sandvik Simrishamn Skotskar D. S. Stockholm D. S. Stockholm D. S. Sugsund	ï	188	-	-		ĺ	Aathorg D. S. Aarhus D. S. Äroskjobing D. S.	19	3 827		-		
Simrishamn	2	86	- 1	1854		1	Aurhus	51	12 330 5 570	- 2	- 5		
Stockholm	-3	903		1 7694		i	Intehishing	14	453	_ 2	_ 0		
D. 8	52	22 145	-				Assens	19	950		_		
Stugsund	- 1	100	-	-		1	Ballen	5	138	-	-		
		31	1	3112			Ranholm Bogense	50	1160	-	_		
Trelieborg	18	4 788	=	- m			Pahiana	54	2 090	-	_		
Upperud	1	7.5	_		1	i	D. S.	45	17 595	_	_		
Urevik	- 1	184	-		1		Faaborg	24	928	-	-		
Varberg	1 2	56 946	=	_			Faskrads Fjord D. S.	.1	359	= 1		1	
Vesterås	1 2	561	_	_			Faxe Have	14	46	_		1	
Viele D S	2	415	_	_	1			10	319	-		ı	
Ystad	3	163	-	-	1				238	_	_	ı	
P.S.	1	122	-	-	1		Frederikabayn	14	1 323	=	_	1	
Kalmar u. s. w D. S.	49	19 190	_				Frederiksaund	1 1	50 27	=	-		
Kathar u. s. w	• • •	19 190					Hammerhayn	1 1	40	_	_		
Zusammen	504	178 429	10	10 697	514	159 126	Haynefionl	1.	118		_		
			_		1		Hobro	13	2 069	-			
Segelschiffe	97	9 311 3 638	3	1 742	1		Holbak	46 56	2 045	_	_		
Darunter Geter D S		165 480	-6	8 945	1		D.S.	.,0	274		_		
Schlepp-D. S.	-	_	1	10			Kndeby	i	29	-	400		
_	_		_		1		Kallefjord	- 1	219	-			
				i	l		101034	23	2 982	1	0		
Norwegen mit Spitzbergen								1 1	565		-		
		1			1			- 6	228		-		
Arendal	-	-	1	807			Kastrup	- 5	209	-	-		
Arendal	-	1 090	1 5	1 102 2 405				19	76 644	_	-		
Brevik	1 -	1090	8	3 054			Kidne Kidne	28	1 404	_	_		
Brevik	3	12 147	-	60			Kolby Kase	2	69	_	_		
Dratamen	-	_	1	1 517			Kolding	61	2 628		_		
Drobak	11	15 429	i	317			Kjoge Kolby Kaas Kolding Kolding, Randers beaw.	4	M65	-	-		
Drontheim . D. S. Frederikshald	1 "1	10 429	_	_			Odenen Degw.	81	A 282	_	_		
Frederikustad	Ιí	1 994	1	735			Kolding and Veile D.S.	3	678	_	_		
D. 8.	-	-	i	3 201			Odense D. S. Kolding und Vejle D. S. Kolding, Vejle, Horsens, Randers.		1				
Grimstad	1	610	1	938		1	Aalborg D.S. Kolding, Vejle, Horsens, Aarlus,	36	6 787	-	-		
Haugeened D. 8.		910	1	23	ı	1	Rolding, Vejle, Horsens, Aarius,	39	9 299	_ [
Horten D.S.	1	710		_	ı		Randers D.S. Kopenliagen D.S. Korsor D.S.	148	87 593	_	_		
Kragero	-	=	- 5	2 046		i		112	27 419	- 8	11	1	
Kristiania	- 3		8 9	1 218		1	Korsor	51	3 129	-	_	}	
Kristiania, Drammen, Tönaherg.	3	1 265	2	1 293	ı		Lemvig	3 2	172		_		
Laurvig, Skien, Arendal.					ı		Maretal	-2	963	3	784		
Kristlansand u. s. w D. S.	234	97 979	-		ı	1	Masnedsund	15	644	_	-		
Kristiania, Drammen, Tonsberg, Laurvig, Skien, Arendal, Kristiansand u. s. w. D. S. Kristiansand D. S. Kristiansand, Stavanger, Bergen, Kristiansund, Droutheim,	-	=	1	127	ı	ì	Maretal. Masnedaund. Middellart. Nakekov. D. S.	31	226	-	_		
Kristiansand Stavanger Bergen	_		1	post	ı	1	Niddellart D.S.	81	1 204	_	_	ı	
Kristiansund, Drontheim,			1.2		ı		Nakekov	86	4 590	_	_	ı	
			- 3		ı	1		7	221	-		1	
Vadeo u. s. w D. S.	104	62 745		-	ı		Nex6	2	1061				
Kopervik	1	131	2	1 840	ı	i	Norre Sundby	27	1 421	_	-	ı	
Lillerand	=	-	î	560	ı		D.S.	1	46	=	_		
	-		1	581	1		Nyborg D.8 Nykjöbing auf Falster	50	3 289	-	_	Į l	
Osterrisor	1		7	2 796	ı		Nykiobing and Seeland	23	976	-	=		
rorsgrand Fi c	1	199	3	1 622	1		Nystesl	8	9 211	-	_	1	
Sandefiord	=	_	l i	340		1.	Odense, Vejle, Horsens D. S.	80	46	=			
		_	i	1 156	1		Odense, Vejle, HorsensD. S.	2	409	-		ı	
Sannesund	2	674	-	-				25	1 143		_		
Lyugir Osterrisor Porsgrund D. S. Sandefjord D. S. Sansesud D. S. Sansesud D. S. Skien	1 2	292 884	_	=	ı		Kanders	20	3 619	=	_	ı	
Skraeven		3	î	3 230	1		Randers	ı	76	=	_	ı	
Stavanger	9	4 738	-	-	1			15	678	-	414	ı	
	- Ann	lann over		21.00	1	282 615	Rönne Rndkjöbing	15	9051	-	-	ı	
Zusanmen	379	200 947	51	31 668	480	254 615	Rndkjöbing	26	1168			ı	
Segelschiffe	7	3.811	34	16 109	1		Santed	9	827		_	J.	
Durunter Leichterschiffe Guter-u.PersD 8.			2	1 372	ı	1	Skalekor. D.S.	24	1.811	_	_		
		197 136	15	14 187				1	93		_		

Seeschiffe nach den Häfen der Bestimmung.

			ung in Ballast			ammen		mit	Ladung	- 4.	1	Zusammen	
Abgegangen			oder leer		Schiffe Reg Tons		Abgegangen			oder leer		michiffe flag	
	-		-	-					-				
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			1,300	625 529	Übertrag					3 053	R86 3
Dänemark m. Island u. d. Paröer i	1 540	197 511	14	800			nach Grossbritannien and Irland	1 997	1127702	1 508	1908167		
(Forteetzung)	- 1						(Fortestrung)						
Skive	1	45					Sonthampton D.S.	1 29	395 18 727	=	_		
Salve	11	583	_	-			Stockton	29	18 727	-			
Soby	21	1 889	-	-			Stockton		to a	184	14H 509		
Stribbekidhing	18	704	=	=			Swaneea D. S	18	10 449	18	18 666		
Stepe	1	46	=	=			Tynedock D. S Wallsend D. S Yarmouth D. S	- 2		- 1	1 164		
Svendborg D. s	117	6 518 89	_	_			Yarmouth D S	1 2	145	-	384		
Thisted	3	168	-	-								- 1	
Vejle	21	2 044	_	-			Aberdeen	81	9 357	=	_		
Vordingborg	5	63	-	-			BaltasoundD. S		-	1	125		
Znsammen	1 2 20	910.002	14	800	1 758	210 807			-	73	306 42 850		
			_		1110	-10 -07	Borghesd D. S Burntisland D. S Charlestown D. S	8	382		42 800		
T alabaman killa	1 094 318	47 060	8	784	ı		D. 8	i	186	46	50 253		
Darunter Leichterschiffe Güter-D.S Schlepp-D.S	327	79 85K	=				Burntusland	1	199	46	274		
Schlepp-D.S	-	_	11	16			Dundee D. S	3	1 764	1	989		
_							Glassow D. S.	1 -	3 781	1	188 7 641		
	- 1						Glasgow	52	29 846	144	119 974		
Prossbritannien med Irland							Grangemouth und Dundee .D. S Granton D. S	51	29 443	3	1 427		
							Greenock D S	7	4 165				
Amble D. 8. Avonmouth D. 8. Barrow D. 8.	=	-	1	375 1991			invergordonD. S	2	261	=	-		
Barrow D. S.		-	l í	2 317			Inversess	i	81		_		
	-	793	29	63 103					40	=	28 263		
Berwick n s	4	165	-	-			Lerwick D.S Lossiemouth	168	137 545	44	28 263		
Blyth	-		2	441			Lossiemouth	1	47	-	-		
Berwick D. S. Blyth D. S. Beston D. S.	68	36 989	107	88 661 1 713			Methil D. S Montrose D. S Stirling D. S	- 2	211	120	97 386		
Bristol D. S.	44	26 133	a	6 017			D. 8	î	225	-	_		
Cardiff	1	472	4	4 404 570 192			Stirling	1 1	73	-	~		
Cardiff und Gloucester D. S.	36	26 519	282	570 192			Belfast	2	604	-			
	=	-	. 1	13 002	ı		Coleraine	1	28 683	-	-		
Dunston D. S. Exeter	- 8	409	14	13 002			Dublin	1 1	174	-	-		
Exeter	-	_	1	396					553	-			
Gloncester D. S. Goole D. S. Greenhithe	1	352	1	10			Galway Limerick D.S Liseahally Londonderry D.S	1 6	195	=	_		
Goole D. S.		107 367	8	4 766			Liseahally	li	125	_			
Greenhithe	307	179 755	60	1 873	ĺ		Londonderry D. S	1 6	1 467	-	-		
Grienatine	102	51 478	27	29 812			Sligo D. S Trales, Limerick n. Sligo . D. S	14	7 167		-		
Harwich	104	86 976	-1	774			Waterlord	1.	108	100	-		
Howden D. S. Hull D. S.	140	54 224	6	8 595			"D. S	-					
Ipewich	1	100		689			Zosammen	2 470	1417393	2 103	2428987	4 578	3 846
Ipswich Jarrow D.S. Kings Lynn D.S.	52	21 800	1 2	589 790			(Segelachiffe	48	5 612	32	56 736		
Liverpool D. S. Liverpool und Manchester . D. S.	102	87 458	51	28 276			Darunter Segenceinte Güter-D. 8	2 422	1411781	2 066	2572075		
Liverpool und Manchester .D.S.	51	1 036	=	_			Schlepp-D.S	_		8	176		
London D. S.		300 084	- 6	7748				1	1				
Manchester D. S.	89	34 482	=	-			, den Niederlanden	i i					
Monk Wearmouth D. S.		36.1	44	82 163			Alkmaar	. 1	636	-			
Monk Wearmouth D. S.	4	702	1 8	574			Amerefoort	1	67 53	-	-		
D. 8.	91	60 282	793	801 539			Amsterdam D. S Deltzijl D. S	106	43 662	3	4 424		
Newcastle	1	1 282	10	18 682			Deltaijl	1 7	65	5	1 885		
Penarth D.S.	1	44	- 1	1 647			Dorarecat		-	1	1		
Plymouth	1	351	-	-			Groningen	2	211		_		
Plymouth Plymouth, Bristol, Swansea, Dublin und Belfaet D.S.	18	9.322	_		1		Dordrecht D. S. Groningen D. S. Hoogesand D. S.	37	6 179		_		
Portsmouth	6	606	-		i .		Hoogkerk Hoonsche Diep	1 3	196	-	_		
Portsmouth Port Talbot D.S. Preston D.8	=	-	14	29 648			Hoonsche Diep	1	65	-	-		
	12	3 231	-		1		Rhenen	. i	67	_	=		
Openstown D. S.	-		1	36			Rotterdam	. 3	1 105	2	1 401		
Preside 1.8	1	1 914	-6	13 941 107 427			Rampen Rhenen Rotterdam Schiedam D, 8	185	1 105 122 034 67	58 	1 401		

Tab. 7

Abgegangen	mit Ladung		in Ballast oder leer		Zusammen		Abgegangen		mit Ladung		in Ballast oder leer		Zusammen	
	eebliffe	Reg Tous	St bim	Heg Ton-	eloh: Be	Reg. Tons	and of miles	Sk halfs	Reg Tons	6chiffe	Heg. Tone	Schliffe.	Reg Ton	
Obertrag					7 626	4 682 716	Dertrag					8 30K	5 141 42	
ach den Niederlanden	348	174710	69	28714			nach Spanien am Mittelländischen Meere, einschliesel. Gibraitar							
Veendam Vlaardingen Zamdam Zwijndrecht Zusammen	1 1 8 3	58 135 464 202	1111	22714	450	19n 2n3	Barcelona Cartagena, Alicante, Valencia, Tarragona, Barcelona nu. a. D. S. Cartagena, Allcante, Valencia, Tarragona, Barcelona über Sau Sebastian, Bilbao und	18	14 497	1 -	1 (61			
(Segelachiffe	28	1 803	- 2	1401	430	190.200	Santander D. 8 Gibraltar D. 8 Valenciu D. 8	1 1	6 5%3 827 451	-	50x			
Darunter Leichterschiffe, Gater D. S	32K	171 815	15 52	20 754 559			Zusammen	26	22 358	2	1.564	80	23 9	
							Darunter { Segelschiff	- 26	22 358	1	1 061 703			
. Belgien							" Portugal, einschliesel, der Azoren							
Antwerpen	3	1 813 70 929 585	41 1 -	2 129 76 177 362			Oporlo, Liseabon, Portimão, Ponarão u. s. w Güter D. S.	51	10 861	_	_	51	4n se	
Zusammen	3 58	627 78 954	-	78 64N	199	152 602	. Italien und Malta		1					
Segelachiffe	8 2	1 027	1	1 364	1.50	102 002	Genua	l ŏ	113 5 018	-	322			
Darunter Segelschiffe Leichterschiffe Gotter D S. Schlepp D. S.	78	71 556	89	76 361 158			Genua, Livorno, Neapel, Messina. Palerano, Catanla d. s. w über Lissabon, Malaga, Barcelona, Algier und Oran D.S. Neapel D.S. Palerano D.S.	47	47 721 2 105	- 1	2 299			
_ Frankreich am Atlant Meere							Savona	i	See	Ξ	Ξ			
Bordeaux	1	1 115	2	1769			Zusammen	55 2	55 839 995	2	2 621	57	58 46	
Cherbourg D. S.	-	160	2	1904			Gilter-u.Pers. D. S.	53	84 864	2	2 621			
Grauville	1 1	1 015	4	4 802			, Österreich-Ungarn							
Havre and Bordeaux D S Nantes 11 S	52 5	51 742 3 171	- 8	5 729			Fiume D. S. Triest, Fiume, Venedig, Ancona, Bari, Smyrna, Patras, Cephulonia	1	1	-				
Nantes und Bayonne D. S.	4	1 8992	-	-			u.s. w. über Oran u. Algier D S. Zusaumen (Güter D. S.)	28	32 189	-		24		
Zusammen	86	398	19	2 209	Нõ	73 907	Zasacimen (Gates D. 8.5	234	38 302	-		29	33.34	
Darunter Segelschiffe	63	54 935	14 3	12 261 114			" Bumanien Kustendie	_	_	1	4 096			
							Küstendje, Galatz, Braila über Piracus Syra, Smyrns, Konstatr tinopel, Burgas u. Varna D.S.		17 527		4 (100)			
" Prankreich » Mittelländ Meere							Zusammen Güter D.S.	_	17 527	1	4 096	15	21 63	
Marseille(Güter D. 8)	6	7 891	1	1 425	7	9.311	_ Bulgarien							
" Spanien sm Atlant. Meere							Burgas, Varna über Maita, Tunis, Algier, Piraeus, Smyrna und Konstantinopel (Gilter D. 8)	5	6 965	_	_	5	6 94	
Cadix D. S. Pasages, San Sebastian, Bilbao, Santander, Gijon, Coruña und	1	-	2	4 356			der Buröpäischen Türkei							
Ributée D.S.	23	15 575	_ 1	1712			Konstantinopel D. 8.	_	-	3	7 324			
San Sebastian D. S D. S	1	2 105	=				Konstantinopel 0b. Malta, Pirneus, Smyrna u. s. w D. S.	3	2 634	-				
Zusammen (Güter u. Pers. D. S.)	25	18 565	3	6 069	2×	24 663	Zusammen (Güter D. 8)	2	2 634	3	7 324	ñ	9.93	

Seeschiffe nach den Häfen der Bestimmung.

Tab. 7.

Abgegangen			in Ballast oder leer		Zusammen		Abgegangen				in Ballast oder leer		ашњев
wogegangen	Schiffe Reg Ton-		Reg Ton- Schiffe Reg Ton		switchide Reg. Tons			Schiffe Reg Ton		Brhitle	Reg Tons	Behilde	Reg Ter
h Nen-Fundland					- "		fibertrag		1			340	1 281 9
Saint Johns Segelschiffe	5	674	_	_	5	674	nach Mexiko am Stillen Moore						
Kanada am Atlant. Meere							Guaymas Marathin Santa Rosalia	1 6 18	1 424 7 352 38 330	=	=		
Halifax		-	ı	2 092			Zusammen (Segelschiffe)	25	47 106	_	_	2.5	47 1
Lewisfort Miramichi D. S. Montroal D. S. New Richmond Quebec und Montreal D. S	1 - 6	1 962	1 1 1	1 287 747			"Zentralamerika a Stillen Meere						
Zussigmen	7	24 610	4	5.034	11	29 644	a. Nikaragua						
Darunter Segelechiffe	-	-	3	8747			Corinto (Segelschiff)	1	1 170	-	-		
Güter-D. S.	7	24 610	1	1 287			b. Guatemaia		i				
den Vereinigten Staaten am Atlant. Meere							San José de Guaternala, Champé- rico, Mazatián, San Francisco u. s. w	,	1 628	_	_		
Baltimore	١,	1 315	å	9 747			Zusammen	2	2 798	_	_	2	27
Boston und Baltimore It S. Boston und Philadelphia II S.	3 21 1	7 029 85 513 3 499	=	=			Daninter Segelschiff	\$ 1	1 170 1 628	Ξ	=		
D. S. Pernandina D. S.	17 2 - - 4 1 16	36 459 4 615 	1 1 1 1 1 1 1	964 8 631 797			a. Kuba	1	k21				
Newyork	84	605 713	3 23	5 970			Havanna, Matanzas, Cienfuegos, Santiago und Haiti über Ant-	'		_	_		
Newyork and Newport News D S Norfolk	16 3 3	43 622 4 699 4 759 8 539	=	Ξ	1		werpen	2	3 204	-	-		
Prilitelephia D.S.	26	7× 282	3	16 549 9 494			Savanna la Mar	-	-	1	848		
20000000	1	1 834	-				c. Barbados			,	895		
Zusanmen.		956 232		118 741	259	1 069 973		-	_	1	895		
Darouter Segeleckiffe Güter n Pers. D. S.	211	4 759 951 473	5 40	7 731 106 010			d, St. Thomas St. Thomas u, verechiedene Hafen Westindiens, Panamas, Kolum-						
den Vereinigten Staaten am							hiens und Venezuelas über Antwerpen D. S.	71	128 026	-	_		
Stillen Meere							Zovammen	74	127 107	2	1 243	76	128 1
Port Angelea. Portland (Oregon) San Diego San Francisco. Seattle	2 5 1	4 976 11 490 2 093 10 287	Ξ	Ξ			Darunter Segeirchiffe Gfter D. S	74	127 107	2	1 249		
Seattle	6	11 158	=	-					1				
Zusammen (Segelschiffe	19	39 954	-		19	89 954	" Sädamerika am Atlant. Meere, nördlich von Brazilien						
Mexiko am Atlant. Meere					П		a. Kolumbien						
Frontera Laguna de Terminos	1	190	-				Rio Hacha	2	475	-	-		
Progresso.	3	900 261	_	Ξ			b. Venezuela						
Tampico Veracruz, Tampico, Progreso Havanua, St. Thomas über Antwerpen, Havre u Cornña D.S.	40	266	_	_			Cindad Bolivar	5 7	1 414 1 807 748	Ξ	=		
Zosamues	46	91 656	-		46	91 656	Zusammen	15	4 444	_		15	
Darunter Segelschiffe	6	1 617	=	-	4"	31.0/16		15	3 696	-		15	4 4
Darunter Giffer-D. S.	40	10 039	-	-			Darunter Segelschiffe	i	748		-		
		211	überti	ngen.	840	1 231 901			ru	aberts	ngen	458	1 414

Abgegangen	mit :	Ladung		Sallast r leer	Zus	ammen	Abgegangen	mit Ladung		in Ballast oder leer		Zusammen	
arabahanban	Nebiffe	Reg. Tous	debiffe	Ster Tons	No history	Neg Tons		tichiste	Reg Tone	echiffe	Reg Tons	october-	Reg To
Chertrag					458	1 414 599	Chertrag					727	2 062 2
ach Brasilien							nach dem übrigen Südamerika am						
Aracajú	1	195	_	_			Stillen Meere					1	í
	59	2 803	-	-			a. Peru					l	
Bahla, Rio de Janeiro, Santos und Persambuco über Antwerpen,										1	ř.		
Leixoes und Lissabon D. S. Desterro D. S.	53	153 672 1 261	_	_			Callao	5	7 219	-	1		i
Itaiahy	i	211	-				strom)	13	8 256	-			
Paranagua, Sao Francisco, Dei sterro, Maceio, Rio Grande do							Mollendo	١.	1 282	_	-	l	
Snl über Antwerpen bezw. Havre, Leizoes und Lissa-							b. Ekuador	l				l	
bon	24	48 076	-	-			Bahia de Caraques	1	747	-		1	
Harry Lairous and Lines							Gunyaquil	3	2 240		_		
bon	13	22 2N6		-			Zusammeu	23	19 855	-	-	2.3	198
Havre, Leixoes und Lissu- bon D S.	12	22 103	_	_			Darunter Segelschiffe		11 599	-0.0	-	1	
Pernambuco	3 7	1 376	=	-			Güter D.S.	13	8 256	-	-		
Rio de Janeiro D. S.	_	-	2	1 970	1							l	
Santoe	8	8 298			Į		Agypten						
Zusammen	180	258 704	9	1970	132	260 674	Alexandrien über Malta (Güter D.S.)	11	12 969	_		n	129
Darunter Segelechiffe	29	11 306 247 39K	- 2	1 970				-		-		1	
(outer D. S	101	24/ 090	-	1 1 110	1							i	
							" Marokko					l	
" Südamerika am Atlant. Meere,		i					Tanger, Casablanca, Mazagan,			1		ı	
sudlich von Brasilien							Saffi, Mogavior über Antwerpen und Gibraltar (Güter D S	26	21 874	_	-	26	21.5
a. Argentinien							_		1			1	
Buonce Nissa	R	4 163	_	_									
Buenos Aires n. Montevideo über Antwerpen, Boulogue, Coruña							" Afrika am Atlant. Meere				1	1	
und Vigo D.S. Buenos Aires, Sau Nicolas, Rosario	24	93 119	-	-			Conakry, Sierra Leone, Sherbro. Monrovia, Grand Bassa, Since,	1			ļ		
Buenos Aires, San Nicolas, Rosario n. Montevideo über Antwerpen,							Cap Palmus, Grand Bussam, Assinie u. s. w. über Rotter	1					1
Rosario	24	2756	=	-			dam	14	13 907	-	-	ı	
							Dunia D.S Gorée, Itakar, Ruffsque, Bathurst		-	2	58		
b. Uruguay					l		Biesao, Victoria, Conakry, Sher-	111	9 850	1 _	1		
Montevideo	1	SNG	-		1		Grand Bases, Kotonou, Lages, Rio del Rey, Dusia, Loango,						
Zusammen	58	175 608	-	-	SH	175 608	Landana, Bonia, Lounda, Ben-	1					
Darinter Segelechiffe	9	4 549	_	-	1		guella u. s. w. über Aut- werpen D.S.	12	17 345	-		1	
Gater D. S	49	171 059	_	-	1		werpen D.S Grand Basen, Lagos, Swakop mund, Walfischbay, Lüderitz					ı	
					ı		bucht u. a. w D S Litderitzbucht D S	22	48 533 2 861	-	-	ı	
" Ohile					1		Monrovia, Can Palmas, Acers,	1 '	10m s	1		ı	
Antofagaeta	1	1612		-	ı		Lome, Lagos, Forcados, Warri. Benin, Sapelli u. s. w. nber	1				1	
Coronel	1	2 214		4 001	ı		Rotterdam	10	13.862	~	-		
Iquique	4 9	7 657 8 221	à	12 162	1		Acera, Togogebiet, Whydah, Kotonou u s. w. fiber Bremen	1				1	
Taltal	-	-	1	2 364	ı		und Betterdam D.S.	26	31 681	-	1 -		
Tocopilla Valparaiso	13	2 S27 24 228	-1	2 903	I		Monrovia, Grand Bassain, Acera, Lome, Lagos, Kamerungebiet					1	
Valparaiso, Arica, Mollendo, Callao und andere Hafen Chiles über					I		u. s. w. über Southampton D. S. Monrovia, Lome, Kotonou, Lagor,	20	41 840	-	-	1	1
Antwerpen D.S.	27	90 814	-	-	I		Warri, Benin, Sapelli, Akassa,	1		1		1	ì
Valparaiso, Arica, Mollendo und andere Häfen der Westküste					1		Opobo, Old Calabar u. s. w über Rotterdam D. S	39	59 147	-	-	1	
Süd-, Zentral- u. Nordamerikas über Antwerpen, London bezw.					1		Swakopmund	21	49736	=	-	1	
Genus	24	57 424		-			Zossumen.		289 109	2	- An	179	269.5
Zasaumen.	73	189 997	6	21 420	79	211 417	_	-	_	2		179	289
Sewelschiffe	22	41 759	ā	17 419	1		Darunter Guter D.S.	176	2NR 762	-	_	1	
Parunter Segelschiffe		148 238	1				Schlepp-D S		-	2	1 58		
_		241	abert	nagen	727	2 062 256			#11	abert	ragen	966	2 496

Seeschiffe nach den Häfen der Bestimmung.

Abgegangen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zu	ammen	Abgegangen	mit	Ladung		Sallast r leer	Zus	ammen
	Schiff-	Reg Tone	schiff.	Reg Tone	Sch384	Reg Tons		schiffe	Reg Tons	sebise	Reg Tour	Schiffe	Reg.Ton
Obertrag					966	2 406 228	Chertrag.					1 216	8 081 42
sch dem Kaplande mit Natal					l		each China		1				
East London	2 2	2 483 4 687	-	-	l		Hongkong	1	1 514				
Kapstadt D. S.	í	1 820	_	=	l		Hongkong D. S. Hongkong, Shanghai, Hiogo Yokohama und verschiedene	1					
Kapstadt D. S Kapstadt, Mosselbay, Algoa Bay, East London und Natal über					ı		Hafen Ostindiens, Chinas und Japans über Port Sald und	4	1				
Southampton D. S. Port Natal	39	127 888 2 477	_	_	l		Sues	53	184 426	-	-		
Port Natal, Delagoa Bay und Beira D. S.	24	90 789	_	l _	l		Tain-tun	2	4 746	-2.4			
Zusanmen		230 039	-	-	***	230 039	Zueammen (Güter-D. S.	56	190 686	-	-	56	190 68
_	-	_	_	-	,,,	200 000			-				
Darunter Segelachiffe	4 66	4 960 224 079	=	=				l					
_		1			1		_ Japan	1	1				
Afrika am Indischen Meere					1		Kobe(tifter-D.S.	1	2 440	-	-	- 1	2 44
Beira	1	281	-	_				1	,				
Delagos Bay und Kapstadt, Port	7	9 592	-	-				1	1				
Elizabeth, East London, Durban über Bremerhaven und Rotter-							" Russisch-Asien	1		١.			
dain	11	35 214	-	-			Nikolajewsk D. 8 Port Arthur u. Władiwostock D. 8	1 2	825 2 790	=	=		
audere Hafen Ostafrikas über							Zusammen (Güter D.S.	3	3 615			a	36
Amsterdam, Liesaben, Neapel and Saez	26	68 909	_	_			Adeadines (vider b. 8		3013	ᆖ	_		3.0
Zanzibar D. S. Zanzibar and Madagaskar . D. S.	1 2	782 1 064	=	-	1			1					
Zusammen	48	116 522	-	-	48	116 522	Australien mit den Inseln		1				
	8	9 973	-	1 -	1	110 000							
Darnuter Segelschiffe	40	108 549	-	-			a. Australien						
		1					Fremantie, Adelaide, Soerabaya	1	1 110				
Asien am Mittellandischen und							Samarang, Batavia über Ant werpen, Kapetadt und Algos	1				١ .	
Schwarzen Meere (Levante) BatumD. 8	7	9 185	5	14 824			Bay D S	13	12 194	-	2 272		
Jaffa, Beirut, Alexandrette, Mer- sins u. s. w. über Malta und	ľ	0 100		1.000	1		Hobarttown	8	12 934	-1	2 272		
Alexandrien		15 941	-	19.658	1		wernen and Alexa Bay D S	14	39 496	9	_		
Noworossijsk	-	-	8	19 658			Melbourne, Sydney, Brisbane Townsville und Java über						
Samsun über Konstantinopel, Smyrna, Piraens u. Malta D. S.	19	26 558	-	-			Rotterdam, Antwerpen, Lissa	13	39 714			'	
Zusammen (Güter D.S.)	90	51 634	10	34 462	51	86 096	bon und KapstadtD. S Sydney	6	5.430	-			
Zustimmen (vinter D. S.)	26	01 034	15	36 407	"	NO USE	" D.8	1	2 787	-	-		
Persien					1		b, Sandwich-Inseln						
Lindia, Buschir, Mohamera und							Honolulu	4	6.691	_	_		
Buses(Gitter-D. S.	2	3 445	-	-	2	3 445	Zusammen		158 666	1	2 272		155.9
		1			1		_	-	10000	-	_	61	100 %
Ostindien m. d. Indischen Inseln			1				Darunter Segelschiffe	41	29 165 124 491	1	2 272		
a. Britisch-Ostindien					1		Zusammen nach aussereuropäi	schen	Länder			1 337	8 484 0
Calcutta	4	11 301	_	-				1			_	01	
Chittagong D. 8 Colombo, Madras v. Calcutta D. 8 Kurrachee v. Bombay D. 8	28	98 312 80 599	Ξ	Ξ	1			mit	Ladung		lallast	Znn	ammer
Rangoon	17	41 920	_	_			Wiederholung	_		ode	100T		
b. NiederlOstindlen							Abgegangen	Schliffe	Reg Tour	ochiffe	iter Tons	Schiffe	Reg Yo
Sumalata	1	1 386	-	-	ı			3 549	697000	1 121	15990	4.076	990
c. Siam					I		nach Deutschland	6 169	2712952	2 331	2623626	8 500	5 336 5
Bangkok D. S.	1	874	-	-	I		" sussereuropaisenen Landern	268	5253897	75	180300	1 337	3 434 ()
Zusammen.	79	239 103	-	-	79	239 103	mit Ladung .	11279	6653849				
Parenter Segelschiff	1		-	-	1		in Ballast	oder	leer.	3 537	2956530		
Gater D.S	78	237 718	_	-					-		-	-	-

Die im Jahre 1904 angekommenen mit Unterscheidung der

Angekommen		Ladung	ode	allast leer	_	ammen	Angekommen	_	Ladung	ode	Sallast r leer	Zusamme
	schiffe.	Reg. Tons	Бемийо	Reg Tous	Schiffe	Reg Form		e biffe	Reg Tone	schim	Reg Tons	Schiffe Reg T
A. Schiffe unter Deutscher							A. Schiffe unter Deutscher					
Flagge							Flagge	l				
							(Fortsetzing)					
n dens Preussischen Staat: Ostpreussen		878										
Westpreuseen	57	18 477	1	8 8 47			Chertrag	4 348	2876638	3712	101 ale	
	76	26 626	34	12 203			von den Weetindischen Inseln:	,	1 366			
Schleswig-Holstein a. d. Ostace D. S. Nordese. D. S.	63 189	19 965 4 645	304	12 977			b) Trinidad	2	1 00%	-	-	
D. S.	129	12 512	15	6 356			Hafen Westindiens, Panamas,					
D. S.	13	2 1 42	6	3 029			Kolumbiensu, Venezuelas D. S. Südamerika am Atlant, Moere,	10	118 57 z	-	-	
Heigoland D.8	145	49 059	11	576 913			a) Panama	. 5	8 790		-	
Hannover, Setlicher Teil	1.5	4 119	7	1 095				503	219 60L 259 609	=	_	
" mostlishes "D.S	84	15 079	44	8 671			e) Argentinien D. S. d) Uraguay D. S. Südamerika am Stillen Meere	3	4 865	-	-	
Photological	31 43	22 690	59	4 665				61	125 207	-	-	
Rheinland	40	10 797	-	=				1	3 648		-	
Westfalen	8	3 557	- 2	82				47	180 549	-	-	
014 J D. S	81	5 043	16	2 941			b) Ekuador	12	14 60%		-	
Oldenburg	1	93	18	3 696				1/3	6 197	1	1 267	
Lübeck	=	=	1 3	1 956			" Marokko		172 325	- 5	15 785	
Mecklenburg	813	215 564	123	41.480			lodischen Meere D.S.	64	663 118 408	-	-	
der Niederelbe, Hamb. Gebiet. D. S. Preuss, Gebiet	8100	21 048	45	45 429			Asien am Mittelländischen und Schwarzen Meere D.S. Ostindien mit den Indischen Insein	87	87 123			
D.S.	124	685 8 264	1	162			" Ostindien mit den Indischen Insein	94				
Prepas, Gebiet	124	10 111	146	45 854			a) Britisch-Ostindien D. 8 b) Niederländisch-Ostindien	83	259 990 924	-	=	
	1 933	490 804	3 038	312 745			a) Französisch-OstindlenD. S.	8	924 28 800 3 287	_		
dem Europäischen Russland am Weissen Meere und Eismeere	1	166		_			China	8	10 738	=	-	
dem Europäischen Russland am Weissen Meere u. Eismeere D.S.	2	1.086		_			Chins D.S. und verschied Hüfen Japans nnd Ostindiens D.S.	48	161 005	_	_	
dem Europhischen Russland an der							Russisch Asien	3	825	-	-	
Ostsee . dem Europäischen Russland an der	1	637		76×			Stillen Meere:					
Ostsee D.S. dem Europäischen Russland ans	262	118 920	12	8 873			Australien	2	4 649	-	-	
Schwarz, u. Asowschen Meere D. S.	27	48 528		_			Ostindiens D. S.	29	HG 281	-	-	
Schweden	101	66 754	2	705 2 517			Zusammen,	5 142	4721296	3 719	510 302	
Norwegen	6	2.387	-	-								1
Danemark	14 183	30 476 26 376	349	47 460			Darunter Segelachiffe Leichterschiffe Güter u. Pers. D. S.	1 094	317 658	485	184 188	
Consideration and Island	1 91	9.5 8.430		3 775			Goter u.Pers. D. S. Schlepp D. S.	3 399	4238502	398 745	276 456 5 29h	
" " D.S.	894	610 263	34	38.500			_	_	_	_	_	w west 14 and
den Niederlanden	14 122	5 099 61 070	- 6 89	28 614			Zusammen Schiffe unter	Den	escher 1	ingge		B B61 5 23
Belgien.	8	5 317	2	1 824 8 172								
Postbarid on Marie Marie	1	146	8	3 6412								
Mittell. D. S. Spanion am Atlant. Meere . D. S. Mittell. D. S.	11	18 448	16	8 515								
Spanico am Atlant. Meere D. S.	14	14.788	=	-			Unter den Deutschen Schiffen					
Portugal D. 8.	82 66	45 180	-	_			waren ihrem					
Italien D. 8. Üsterreich Ungarn D. 8.	85 29	98 292 88 214	3	10 361			Heimatshafen nach:					
Griechenland D. S. Rumanien D. S.	8	8 100	810	-			a) Hamburgische Schiffe					1
Ruminten D. S. Bulgarien D. S.	11 5	13 937 6 918		1								
Bulgarien D. S. der Europäischen Türkei D. S.	10	13 253		_			von dem Preuseischen Staat: Oetpreuseen		737	_		1.7
		1826206					D.S.	-	-	1	4 233	
Kanada am Atlant. MeereD.S.	1	1 962 2 266		=			Westpreussen D. S. Pommern	7	575	13 27	7.308	
den Vereinigten Staaten am Atlan	1			1 830			D. S. Schleswig Holstein a. d. Ostsee.	23	936	13	6 257 5 805	
tischen Meere		978 494		1 830			Schleswig-Holstein a. q. Ostave	25	1 150	10	5 200	
Meere D.S. Mexiko am Atlant, Meere D.S.	2 27	5 282 64 730	-	-			Nordsee B.s.	18	2 142	6	1 307	
Zentralamerika am Stillen Meere.	1			_			Helgoland	145	49 059	1	40	
Gustemals	1	2 698					, D.8	-				
				491 938			ru übertragen	216	84 705	152	30 797	

Seeschiffe nach den Flaggen, Herkunftsländer bei jeder Flagge.

Annahamman	mit I	adung		allast r leer	Zusammen	Angekommen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zusa	mmes
Angekommen	A-9/50	Beg.Tops	Schiffe	Keg Tone	Schiffe Reg.Tone	Angekommen	Bellin	Reg Tons	Schiffe	Reg.Tons	Schiffe	Reg.To
a) Hamburgische Schiffe	216	54 706	152	30 797		a) Hamburgische Schiffe	8 RN3	3151587	1 346	273 535		
(Fortsetzung)						(Fortsetznng)					1	
Hannover, Ostlicher Tell	12	2 086		500		von Ägypten	12	14 608			l i	
Hannover, Ostlicher Tell	69	17 724	31	2 365		Marokko D. S. Afrika sun Atlant. Meere D. S.	5	6 193	1	1 292		
westucherD.S.	30	17 10%	53	8 469			1	172 325	5	15 785		
Rheinland	42	28 179 10 797	-	-		Asien a Mittell, u Schwarz M. D.S.	44	118 408 87 123		-		
n Oldenburg	57	9 987	10 15	2 770 3 696		Ostindien mit den Indischen Inseln:	10		_			
Lübeck	=	-	1	687 684		a) Britisch-OstindienD.S b) Niederländisch-Ostindien D.S.	1	924	_	_		
Brewen	136	38 634	39	9.447		e) Frankousch-Ostindien D. 8.	8	3 287	-	_		
der Niederelbe, Hamb. Gebiel	1	3 288	123	20 161 1 735		China	8	10 738	-	-		
Preuss D.S	2 26	685 2 248	364	24 180		Japans and Ostin lieus D. S.	81	113 475	-	-		
.D.8.	3	9 133	32	16 562		" Russisch Asien D. S. " Australien mit den Inseln im	١,	×20	-	-		
	613	195 173	145	125 0N5		Stillen Meere: Australien	2	4 648	-	_		
dem Europäischen Russland am Weissen Meere u. Eismeere D.S.						" u verschiedene Hafen Ostindiens D. S.	29	WI 931				
Weissen Moere u. Eismeere D.S. dem Europäischen Russland an der	1	557	_	-			-	3826213				
dem Europhischen Russland an der	1	637	2	768			_	_	_	_	3 542	110
Ostsee	163	71 000	12	8873		Segelschiffe	417	125167	332	80 409		
	27	48 528	-	-		Darunter Güter-u Pers It 8 Schlep-D. 8.	2 599	8 HHK332	208 366	2 019		
Schweden D.S. Norwegen D.S.	28 171	65 828	2	705 2 617		Schiele-D. S.	_	_	31/10	2 (1)		
Norwegen	12	30 214	-	-						1		
Danemark	110	-	120	2 573		b) Lübeckische Schiffe						
Grossbritannien und Irland D.S.	797	6 133 510 571	9 27	10 221 25 234		von dem Preussischen Staat:	,	727	١,	3 NN5		
den Niederlanden D.S. Belgien D.S.	121	3 0NE	63	2798 23719		Pommern der Niederelbe, Preuss. Gebiet	î	777	i	757		
Belgien	8 66	5 317	17	8 172		_	2	1 554	6	4 663	(
		-	1	407	1	, den NiederlandenD. S.	_	-	1	1681		
Mittell. D 8	10	12 945	1	6 177 3 567	1	Belgien D.S.	1	717	1	1 295		
Spanien am Atlant, Meere D. S.	16	7 613	=	=		Spanien am Mittell Meere D. S Griechenland D. S	2		-	-	l (
Frankreich am Atlant. Besere. Mittell. D.S. Spanien am Atlant. Meere. D.S. Mittell. D.S. Portugal D.S. Italien D.S.	84	2 259 97 381	- 3	10 361		. Griechenland	_1	-	=			
Osterreich Ungarn	29	33 214	460	-		, den Vereinigten Staaten am Atlan	6	8 497	8	7 638		
Griechenland D. 8 Rumanien D. 8	6 11	7 1149		-		tischen Meere	2	2 688	-			
Bulgarien	10	6 918	-	_	l i	Zusanimen	- 8	6 385	8	7 638	16	11
, and the passage a series		1307989	1 345	271 205	- 1	Darunter { Leichterschiffe	2		6	4 662		
				111100	1	Guter D. S.	- 6	4 831	2	2 976		
Kanada am Atlant, Meere D. S.	1	2 250	=	-							L	
den Vereinigten Staaten am Atlan-	160	139 031	1	1 630		c) Bremische Schiffe			1			
den Vereinigten Staaten am Stillen	150	5 282	ı			von dem Preussischen Staat		1	١.	9 154		
Meere	27	64 730		-		Schleswig-Holstein n.d.Ostsee D.S. Nordsee		-	1	. 59	1	
Zentralamerika am Stillen Meere Gustemals	١,	2 658	_	_		Hannover, östlicher Teil	2			6 199		
		****	-	-		Rheinland	1		-3	100		
St. Thomas und verschiedene Haten Westindiens, Panamas,						Oldenburg	-		3	1		
Sudamerika am Atlant, Meere:	70	118 573		-		Bremen D. S der Niederelbe, Hamb. Gebiet	646	174 167	70 371	29 168 28 423	Li	
a) Panama	5 91	8 790 219 601		-		der Niederelbe, Hamb. Gebiet.	-	1 881	13	4 089		
c) Argentinien D.S.	74	231 620	۱ –	-		D. 6	-	-	7	3 009		
c) Argentinien D. S. d) Uruguay D. S. Südamerika am Stillen Meere .	1 -		1	_			660	195 509	478	77.588		
	52 1	109 045 3 649	=	=		. dem Europäischen Russland an de OstseeD. S	93	37 172	_	_		
und verschiedenellafen d. W. K. Ameriksa D. S.	17					" Norwegen " Grossbritannien und Irland	3			! -		
b) Ekuador	9	1 821	_	-		D.S			4	(9 (950)	1	
su thertragen		3151547	1	1	1	zu übertragen	1	284 984	1	87 578	1	

Die im Jahre 1904 angekommenen mit Unterscheidung der

Angekommen	mit	Ladung	in I	Ballast r leer	Sus	ammen	Angekommen mit Lade		Ballast er leer	Zus	ammen
wilderommen	schiffe	Reg Tons	ebiffe	Reg Tons	Sch16e	Reg Tone	Schiffe Stag	one Schie	fe Reg Tom	Hch liffe	Reg.To
c) Bremische Schiffe (Fortsetzung)	762	234 944	482	87 578			d) Preussische Schiffe 884 212 (Fortsetzung)	45 1 81	106 585		
d Windows In-	1	475 329	~	-			n den Vereinigten Staaten am Atlan-				
Frankreich am Atlant Meere. Portugal D. S.	20	11 940	2	1 133			86damerika sın Atlant. Meere: a) Argentinien	87 -	-		
den Vereinigten Staaten am Atlan tischen MeereD.S.	185	19 944	485	88 711			Algier D. 8 — Zusappen 897 232	- 1 91		2 700	910.11
, den Westindischen Insein:	1	1 366					(Southerhiffs 492 15	_		100	340 41
b) Trinidad Südamerika am Atlant, Moere	i	362	-	-			Leichterschiffe 21 5	46 6	11 101		
Argentinien D.S. Südamerika am Stillen Meere:	12	20 402	-	-			Gitter-D. S		85		
Chile	9	16 164	-	-							
Britisch-Ostindien D.S. China und verschiedenen Hafen	73	228 616	-	-			e) Mecklenburgische Schiffe				
Japans and Ostindiens D. S.	12	47 530					n dem Preussischen Staat				
Zusammen	901	582 258	485	86 711	1 386	670 969	Mecklenburg	3 10	2 400		
Segelschiffe	21 654	20 266 178 341	8 83	4 975			der Niedereibe, Prenss Gebiet	- 1 1	28		
Darunter Gater D. S	226	363 651	20 374	46 531			" " " D.S. 6 5	-			
			-	0.11				8	4 3/13		
d) Preussische Schiffe							Danemark Grossbritannien und Irland . D. S. S. 2.3	- 1		1	
on dem Preussischen Staat;							Frankreich am Atlant, Meere — Spanien am Mitteil, Meere D.S. 2 10	- 1	1 962	l	
Ostpreussen	1 87	13 477	-	-			Zusanmen 45 93		7 728	61	17 2
Westpreussen D. S. Ponunera	76	26 626 146	4 2	1614				8 4		1	11 -
Sabbassia Molatala a. d. Ostana	63	19 965 3 632	17 240	6 720			Darunter Segeischiffe 2 Güter D.S 43 9 :		5710		
n n Nordsee	104	11 362	2	745				\top			
Helgoland D.S.	-	-	2	1722			f) Oldenburgische Schiffe		1	l	
	114	38	3	113			n dem Preussischen Staat:				
westlicher	21	5 585	5	450				9 1		ı	
	- 8	8 597	- 2	82			Hamover, Ostlicher Teil	-1 1	28		
Oldenburg	18	347	15	1 671		1		19 1			
Labeck D. S.	1	93	- 1	166			Oidenburg 10 i	7 1			
Bremen D S	28	2 054	13	1 826			Bremen	9 1	1 039		
der Niedereibe, Hamb. (rebiet	-	-	24	841 162			der Niederelbe, Hamb. Gebiet —	- 1		ш	
Preues D.S.	93	8 35×	1 064	23 741			16 11	3 21			
	603	90 767	1 650				dem Europäinchen Russiand am Weissen Moore und Eismeere . 1	1	4 (112		
" dem Europäischen Russiand am	1	631	1 690	30 003			dem Europäischen Russland an der				
Weissen Meere n. Eismeere D. S. dem Europäischen Russland an der			-	_			Schweden	7 -	77		
Ostaor D. 8 Schweden	71	4 638 3 110	=	_			Danemark — Grossbritannien und Irland , 5	i i			
Norwegen	2 3	926	=	_			Grossbritannien und Irland	4 -	-		
Norwegen	20	262 2 624	159	5 731			Frankreich am Atlant. Meere D. 8. — Spanien D. 8. 8. 2.1	- 1 :			
Grossbritannien und Irland	11	961	4	1 202			Spanien , , D. S. 8 7 1 Portugal	0 -		1	
den Niederlanden	89	94 907	2	2 517			72 448	-	-	1	
den Niederlanden	7	216	2	1 458			den Westindischen Juseln:				
	2	8 224 305	_	-			Trinidad	9 -	-		
Spanien am Mittell. Meere D. S. Italien	12	6 895 911	_	-	ı		Zusammen 96 642	e) 20	7741	122	72 1
Griecheniand D.S.	1	598	-		ı		Darunter Segelschiffe 25 37 Guter D S 71 606	7 20	1965	1	
zu übertragen	RRA	212 245	1 811	106 585			Darunter Güter D S 71 60 6		6 756		

Seeschiffe nach den Flaggen, Herkunftsländer bei jeder Flagge.

Tab. 8.

Angekommen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zus	ammen	Angekommen	mit	Ladung		Ballast r feer	Zus	ammen
	Schiff	Reg Tons	9:215	Reg Tons	Helaton.	Reg. Totas	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Behl Se	Reg Tons	8r51ff	Rog Total	ek hiffe	Reg Ton
B. Schiffe unter fremder					_		Ülertrag					19	12 90
Flagge	1						Britische Schiffe	3 413	3101796	169	284 528		
••	1						(Fortaetzung)						
Belgische Schiffe	1						von Australien mit den Inseln im Stillen Meere:				i		
von Grossbritannien und Irland D. den Niederlanden D.	4	1 205	-	36			a) Australien b) Gilbert-Inseln	8		=	-		
Belgien D. Frankreich am Atlant Meere D.	S 11	6 225	1	36			Zueammen	3 422	-	169	234 523	3 591	3 852 32
" Spanien am Atlant. Meere D.	1	789	_	-						_	21 479		
. Asien a. Mittell, u. Schwarz, M. D.	14	8 189	2	72			Darunter Segelschiffe Güter D. S	8 877	3050673	143	212 850	0	
Zusammen		12 833	- 2	79	19	12 905	_	_	-	-	100		
-	-		-	-		** ***	Danische Schiffe von dem Preussischen Staat:						
Darunter Güter D.S Schlepp-D.S	1 -	16 000	2	72			Ponimern Schleswig-Holstein a. d. Ostsee	3	111 82	=	-		
	1		Π				Helgoland Hannover, westlicher Teil D. S.	=	_	1	1 550		
Britische Schiffe							" premen	14	5 061	2 2	362 1728		
	i						der Niederelbe, Preuss. Gebiet D. S.	1 12	114	92 53	1 604		
von dem Preussischen Staat; Pommern		-	2	1 786				31	10 010	61	18 279		
Hannover, westlicher Teil, D.	8 -	_	1	240 822			" dem Europäischen Russland an der Ostace		10010	1	568		
Mocklenburg D	s. 48	31 322		5 912			" dem Europäischen Russland an der		5 2/2	١.	500		
der Niederelbe, Preuss Gebiet	5	2 127	24	455 13 50k			Ortsoc	22	989	1	1 288		
	58	33 449	36	22 738			Danemark D.S.	31	4 172	60	14 112		
, dem Europäischen Russland am							Grossbritannien und Irland	285	55 898 1 594	7 2	3 203 2 612		
Schwarz u, Asowschen Meere D. Danemark D.	š	_	1	1 513			Belgien	32	22 693 1 118	6	5 711		
Grossbritannien und Irland	2 745	18597248		15 566 159 495			Frankraich am Atlant Mases	1	142	1 2	1 182 649		
den Niederlanden	2	4 112	10	1 749			Spanien am Mittell. Meere . D.S. Rumanien D.S.	1	353 1 854	_	_		
Belgien. D. Frankreich aus Atlant. Meere	1 3	1 249 5 238	5	3 414				392	104 431	141	47 534		
Frankreich am Atlant. Meere	1		1 6	195 3 729			, Neu-Fundland	1	140	-	-		
Frankreich au Atlant. Meeste. Mittell. D. Spanien am Atlant. Meere. 10. Mittell. 10. Portugel. D. Italien 10.	15	18 685	-	-			tischen Meere	3 7	6 645 1 949	-	-		
Portugal Mittell D	34	631	=	-			den Westindischen Inseln:	2	1 219	wais.	_		
Italien II Griechenland D	2	2 175	-	100			b) St. Donringo	1	198	-			
Rumanien	12	22 607 5 219	-				e Jamaika Südamerika am Atlani. Meere: a. Kolumbien	6	1522				
Bulgarien	1	2 018	-	-				7	1871				
		2220091	169	234 523			c) Brasilien	1	1 988	-	-		
" den Vereinigten Staaten am Atla tischen Meere	116	274 195	_				a) Chile. b) Eknador	1	1649	-	-		
" den Vereinigten Staaten am Stille Meere	n	4 279	_	_				i	884 94	_	_		
" Mexiko am Atlant. Meere	. 1	389	-	-			Marokko	1 2	8048	=	-		
Kostarika	- 1	5164	-	-			Zusammen.	428	125 636	141	47 554	569	173 114
Aruba Island	. 2	803	-	-			Segulschiffe	87	14 719	87	7 667		
Argentinien	122	23H 75H	-	-			Daranter Leschterschiffe Goter D. S. Schleup D. S.		8 214 102 N/3	54 49	18 637 26 309		
s) Chile	20	39 047 12 796		-			Schlepp-D.S	~	-	1	1		
b) Peru	1 62	1 480 H7 783	-	-			Französische Schiffe				86		
" Afrika am Atlant. Meere D.: " dem Kaplande	62	16 067	-	=			von der Niederelbe, Preuss. Geldet	-	-	1			
Anisor a Mittell, n. Schwacz, M. D.:	12	5 172 37 195	-	-			e dem Europäischen Russland an der	_	-	1	NK		
" Ostindien mit den Indischen Inseln s. Britisch-Ostindien ().	5 56			-			Ostecc	1	165	1	1 631		
b, Französisch "D.: "Japan D.:	3	6 797 7 167	Ξ	=			Grossbritannien und Irland D.8.	1	1 787	-8	2 913		
zu übertragen.			160	234 522	19	12 905	zu übertragen		1 902	2	4 532	4 120	3 536 420

Die im Jahre 1904 angekommenen

Angekommen	mit l	Ladung		allast leer	Zuss	ummen	Angekommen	mit l	Ladung		allast leer	Zus	ammen
sengenommen	Sebiffe	Reg Tons	ech i ffe	Reg Total	Schliffe	Reg.Yone		Bets/ffe	Reg Tons	Achtffe	Reg Tons	ech1de	Reg.To
Chertrag					4 179	3538420	Übertrag.					4 317	372510
Französische Schiffe	2	1 902	6	4 532			Niederländische Schiffe (Fortsetzung)	31	1 772	88	5 362		
n Belglen	-	-	1	384			von Oldenburg	7	372	15	140		
Frankreich am Atlant, Meere	73	66 469	3 2	5 802 96			, Bremen D.S.	12	714	11	742		
	73	66 371	11	10 814				7	450	104	285 6 659		
den Vereinigten Staaten am Atlan-		41		10.614			der Niederelbe, Hamb. Gebiet		-	1	149		
den Vereinigten Staaten am Stillen	- 5	17 380	-	-			, dem Europsiechen Russiand am	57	3 308	224	14 771		
Meere	3	6 754	~	-			Schwarz, u. Asowschen Meere D. S.	1	1 752	-	400		
Aruba-Island	1	305	-	-			Schweilen	27	2 012	1 68	4 441		
Brasilien	1	365		-			Banemark	12	740 8 235	3	2 302		
Südamerika am Stillen Meere: Chile	15	35 441		_			den Niederlanden D.S. Belgien D.S. Frankreich am Atlant Meere	80	5 307 77 912	- 5	343		
Ostindien mit den Indischen Inseln: Britisch Ostindien	1	2 972	_		1		Belgien	1	81	7	1563		
Australien mit den Insein im Stillen	1		_	_			" Frankreich am Atlant Meere			1	281		
Australien	1	1 764	_	-			a den Vereinigten Staaten am Atlan-		100 346	310	24 245		
Zussminen	102	133 952	11	10 814	113	144 166	tischen Meere	6	12 409	-	-		
	0-9	46 366	- A	6.274			a) Argentinien	1	161 5 777	=	-		
Darunter Segelschiffe Griter b. S	80	86 986	s	4 395			bi Uruguay D.S.	î	789	=			
Schlepp-D. S.	_		3	145			Britisch Ostindien D S	2	6 396	-	_		
Griechische Schiffe								412	125 878	310	24 245	797	150 1
n dem Europäischen Russland am				į	1				13 508	998	19 299		
Schwarz, n. Asowechen Meere D.S.	7	11 409 6 828	=	_			Parunter Guter D. S		112 370	4	4 779		
Rumanien D. 8. der Europäischen Türkei D. 8.	i	1 489	=	=	1		Schlopp D S	_	-	8	167		
	12	19 726	-		1								
den Vereinigten Staaten am Atlan- tischen Meere	١,	2 024	l _	_	l i		Norwegische Schiffe						
Asien am Mittell, und Schwarzen Meere D.S.	1	1 901	-	-			von dem Prenssischen Staat: Schleswig Holstein an der						ļ
			-	-	14	23 651	Nordsee D. S. Hannover, westlicher Teil D. S.	- 1	867	1 6	287		
Zusanmen (Güter-D. S.)	14	28 651	-	_	14	28 001	Bremen D 8 , der Niederelbe, Preuss. Gebiet	-	-	12	1 283	1	
Italienische Schiffe							D.S	2	762	6	2 152		
n dem Europäischen Russland am				i	l i		, dem Europäischen Russland an der	3	1.129	29	10 789		
Schwarz, u. Asowschen Meere D. S. Beigien D. S.	1	2 550 1 003	_	_			Ostsee	2	1.826	-	-		
	2	3 553	_	_			Schweden	1	1 608		1		
den Vereinigten Staaten am Atlan- tischen Meere	1	3 091					Norwegen D. S. Danemark D. S.	340	3 991	a	2 0%		
den Westindischen Inseln:			_	_			Danemark	2	477	-	-		
a) Jamaika	1	882 287	~	-			Grossbritannien und Irland D S	85	45 816	2	4 168		
Argentinien D. S.	3	6 123	_	_			don Niederlanden	Ξ		1 1	358 359		
Argentinien D. S. Südamerika am Stillen Meere:	2	3 622	_				Belgien	1	766	-	612	1	
Chile	- "	0.004	_	_			Spanien am Atlant Meere . D.S.	2 2	RSA	1	1 433		
Meere	1	1 298	-	_	1		Spanien am Atlant Meere . D.S	11	1 629 6 336	=	=	1	
Zosamen	11	18 866	_	-	11	18 866		434	226 089	34	19 787		
Darunter Segelschiffe	4 7	4 801 14 065	-	-			den Vereinigten Staaten am Atlan- tischen Meere	8	13 472	-	-	ı	
(Goter D. S	1	14 065		-	1		Mexiko am Atlant. Meere den Westindischen Inseln:	19	7 154	-	-	1	1
Niederlandische Schiffe	l		1				a! Kubabi Halti	2	1 033	=	-	1	
n dem Prenseischen Staat.							c) Jamaika	5	3 634	-	-	ı	1
Pommern Schleswig Holstein a. d. Ostsee.	20	1 108	66	3 961			di Aruba Island	1	473	-			
Helgoland Nordsee	=	=	1	- 53 53			a) Venezuela	2	617	=			
Hannover, betlicher Teil	1	66 353	6	388			e) Argentinien	i	1.330	-	-		
Westlicher	6	353	14	9(1)			c) Argentinien	1	8 391 848	=	_		
ru Obertruren	31	1 772	88			3725 103	zu übertragen	Sauce.	264 950	38	19 787		38751

Seeschiffe nach den Flaggen, Herkunftsländer bei jeder Flagge.

	Angekommen	mit	Ladung		lallast r leer	Zus	ammen	Angekommen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zus	ammen
	Angewonmen	Schiffe	Reg Tons	tebiffe	Reg. Total	Schiffe	Reg.Tons	Angeaomnen	Schliffe	Reg You	неыво	Reg Toni	Schiffe	Beg.To
	Chertrag					5 044	8 575 226	Chertrag			Ī		5 644	4 2 2 4 4 3
	Norwegische Schiffe	482	266 950	38	19 787			Schwedische Schiffe	-	-	58	8 609		
	. Fortsetzung) Afrika am Atlant. Meere	١,	396					(Fortsetzung) von dem Europäischen Russland an der						
	Ostindien mit den Indischen Inseln	i	1 245	-	-			Ostece	27	1 088	- 2	402		
۰	Britisch Ostindien D. S. Australien mit den Inseln im Stillen	1	1943	-	-			Danemark D.S.	176	75 100	7	2 419		
•	Meere:								3	719	5	877		
	Australien	2	2 296	_	_			Grossbritannien und Irland . D. 8.	1	969	- 2	197	l	
	Zusammen	487	272 830	38	19 787	525	292 617	den Niederlanden D. S. Spanien am Mittell. Meere D. S.	1	755	<u> </u>	-		
	Darunter Segelschiffe	52	24 221	6	2 253 17 534			" den Vereinigten Staaten am Atlan	510	80 582	74	12 449	1	
	(dates 1: d	430	1	0.	11 004	1		tischen Meere D S. Mexiko am Atlant, Meere	2	2 922	=	=		
Ŏı	terreichisch-Ungarische Schiffe							. Südamerika am Atlant. Meere:	٠.	1	-	_		
on	dem Europäischen Russland am	,	15 734			1		a) Veneznela	1 2	221 441	=	_	ı	
	Schwarz u Asowschen Meere D. S. Rumänien	2	4 521	_	=			c) Argentinien D 8	4	6 408	-			
	Südamerika am Atlant. Meere:	10	20 255	_	_			Zuestamen	223	91 529	74	12 449	297	103 5
	Argentinien	- 1	2 274	-	-			Darunter Segelechiffe	35	8 56N	45	5 658	1	
	Zusammen (inter-D.S.)	11	22 529	_	-	11	22 529	(Guter-D. S	188	87 941	50	6 791		
								Spanische Schiffe		1				
-	Rumanisches Schiff Rumanien	١,	1742		_	,	1742		ļ		١.	582		
Oto	Nutration(Other 1	-	1746	_	_	1		von Grossbritannien und Irland , D.S. den Niederlanden ,	=	_	1	885		
	Russische Schiffe							Spanien am Atlant. Meere D.S.	6 20	14 176	=			
on	der Niederelbe, Hamb. Gebiet	-	-	1	272				96	18 182	,	1 467		
	Preuss. D.S.	Ξ	-	7 2	1 398	1		" den Vereinigten Staaten am Atlan-			1	1.401		
	-		-	10	2.920			tischen Meere	8	20 164	_	_		
	dem Europäischen Russland an der Ontsee	1	167	→	-			Argentinien	2	4 786		_		
n	Ostace	2	1 106	_	_			Zusammen (Güter-D. S.	36	43 132	2	1 667	38	44.0
n	Schweden	1 3	86	-	-	1				1		1		
	den Niederlanden D. 8	8	8 345	10	6 519			Brasilianisches Schiff			1			
		-	-	3	1 443			von der Niederelbe, Prenssisches						
*	Spanien am Mittell, Meere D.S.	- 8	4 940	-	-			Gebiet Segelachiff	-	-	1	121	1	1
	den Vereinigten Staaten am Atlan- tischen Meere	23	12 088	24	11 476			Uruguayisches Schiff						
	Mexiko am Atlant. Meere den Westindischen Inseln:	6	1 515	-	-	1		von Südamerika am Atlant, Meere:						
	a) St Domingo	1 3	299 962	=	=			Argentinlen Güter D S.	1	2 204	_	-	1	2 9
	bi Trinidad Südamerika anı Atlant. Meere	_			_								1	
	a) Brasilieu	2 2	3 628	_	-			Chilenisches Schiff						
9	Afrika am Atlant, Meere D.S.	1	692	-				von Folamerika am Stillen Meere:	١,	3 869			١.	
	Zusammen	39	20 835	24	11 476	63	32 311	Chile	<u> </u>				1	3.8
	Darunter Segelschiffe	18 21	5 124 15 711	8 16	1 670 9 806			Zusammen Schiffe unter	frem	der Fla			5 982	48791
	_	<u> </u>				1			mjt	Ladung		Ballast r leer	Zus	amme
ор	Schwedische Schiffe dem Preussischen Staat:							Wiederholung	-	Reg Tone	-	No. C.		Non C
	Schleswig Holstein a. d. Nordsee Hannover, östlicher Teil	=	-	1	73 157			Angekommen	- Alle	neg Tone	Falls	neg Total	- catto	neg 1
	Mecklenburg D. 8	-	-	1	97	ı		-				*******		
		-		1 2	401 214			A. Unter deutscher Flagge R. " fremder "	5 210	4016688	772	362 506	5 982	4379
	Lübeck D. S.	-	=	2 3	421 654			mit Ladung						
	Bremen D. S. der Niederelbe, Preuss Gebiet D. S.	-	-	40	4 929			in Bellast	_		4 491	872 810	1	
**	Aller Control	-		_	-	-		in Ballast	odel	_	-			_
	zu übertragen.	_		58	8 609	0 644	4 224 425				rassn	amen	14843	9610

Die im Jahre 1904 abgegangenen mit Unterscheidung der

A Schiffs unter Deutscher Flagge Controverse Deutscher Flagge Controverse Deutscher Flagge Controverse Deutscher Flagge Controverse Deutscher Flagge Controverse Deutscher Flagge Controverse Deutscher Flagge Controverse Deutscher Flagge Controverse Deutscher Deutscher Flagge Controverse Deutscher	Abgegangen	mit	Ladung		lallast r lear	Zus	ammen	Abgegangen	mit	Ladung		allast r leer	Zusamme
Flagge ch dent Preussischen Staat Cityl-reasen		ichlife	Reg Tons	Schiffe	Reg.Tons	setific	Reg Tons		trichliffe	Reg Tons	Beh1ffe	Reg Tons	Schiffe Reg To
Cut-pressure													
Checked State State Checked State	Flagge												
Comparison Com	ch dens Preuseischen Staat								6 134	1562194	1 732	849 353	
Control Cont				-	_					1	_		
New Note New Note				-	-			der Europaischen TürkelD. 8.			-	_	
Pennern	Westpreussen			-	-			-		1521200		E-00 151	
Schlewig Heinein a. d. Ostone. D. 8, 13, 14 ab 60 5 6 184 197 198	Pourpern	300						Francis on Adams Mains D.S.					
Schlerein A. Gottes. 1000 33 777				- 6	6 151				1	1 240.5	1	1.587	
Sortises 207 8.986				-	-		į		2	3 362	1	1 707	
Belgins Belg	" "D. 8.	133			~			, den Vereinigten Staaten am Atlan				1	
Helphann	" " Nordsee	207		-				tischen Meere	161	826 704	36	NR 789	
Melle	Halmdand			1.5									
Manuer, ostilebr Tell	D. S.			1	269			Mariko am Atlant Massa D S					
Second Content Seco	Hannover, ostlicher Teil	59	16 464	3			1	Stillen			_		
	D. 8		-					. Zentralamerika am Stillen Meere	"				
Westland 47 500 50 1 658	, westlicher ,						1		- 1	1 628	-	-	
Westfalen	maintenal a sound. S.												
Westfarder	Riferinana			1	636				2	3 204	-	_	
Meckhenkary 16				_					1				
Oldenburg D. S. 67 10980 2 447 109	Mecklenburg	16		-	-			Kolumbiens u. Venezuelas D. S.	71	123 026	-	_	
Lileck 1, 1777 1 4 1777 1 4 1777 1 1777 1 1777 1 1				-	-)	. Südamerika am Atlant, Meere:					
Lallect 1 1 777 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Oldenburg		1.000				1						
Remen. 70 218 171 63 20 44 18 65 65 18 65 65 18 65 65 65 65 65 65 65 6	1.11				4						-		
der Niedereile, Hanle, Gebet					90.142			D. S.			-		
Solumerican on Siller Merce 1 31 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18													
	der Niedereibe, Hamb. Gebiet			1				- Södamerika am Stillen Meere		111 Cur	_		
1.8	D.S.								18	34 163	- 4	14 797	
dem Europskiechen Rassland an Weissen Mereurus Einsterer D. R. - 2 10:90													
dam Kuropakethen Rusaland an		9	0.629	131	7 507						-	-	
Western Meretund Emissers D. R. - 2 1089 -		3 596	651 225	1 018	124 181					4 700			
				- 0	1.000							-	
der Ontese 10 50% -		_	_	- "	Trimb			Marokko D. S.			-		1
dum Beropitschem Brasiland an Schwarz an Laweshem Newern L. B. 17 50 673		10	5 0%6	-	_		1	. Afrika am Atlant, Meere			-	-	
dum Beropitschem Brasiland an Schwarz an Laweshem Newern L. B. 17 50 673								a a aD. 8			-	-	
Schwarz L. Accessive New D. R. 17 19073	der Outser D. S.	286	137 116	6	11 060		ļ	, dem Kaplande				-	
Schweden											_	_	
Norwagen			40,010	-	1.061			Asien a. Mittell, u. Schwarz, M., D. S.			10	23 524	
Norwagen		201											
Date Date	Norwegen	1		7	3 462	ĺ		a) Britisch Ostindien D. 8.			-		
Description Description	,	13					1						
Greaterical case 1						1		n verschied Hafen Janeau	3	P 590)	-	_	
D. S. 449 (28 std. 457, 506, 603) dra Nieferlanden. 5 1.90 2 1.911 Bidgiru								and Ostindiens D. S.	49	174 773	-	-	
den Niederlanden								. Russisch-Anien			-	-	
Frankrich am Alhan, More) 1 90 1 120			1 861	2	1 401	ı			1		1		
Frankrich am Alhan, More) 1 90 1 120		132	70 767						١.				
Fundarich an Atlant, Merro 9 9 und verschield Haften	Belgien	2	1 371									_	
Mintal, Merc D. S. 6 7 roy 1 1 123 Celebratica D. S. 40 127 04 Spanies am Altant. Merc p. D. S. 1 2 105 -	President on Atlant Masso			O.	70 177				Ι'	2 187	_	_	
Spanies an Atlant Neere , D. S. 1 2 105 - b) Sandwich-Inseln 2 2 2696 Mittell D. S. 1 927 1 507 Pertagal D. S. 5 40 901 - Inselne 1 113 - Septenchiffe 2 606 144 11 150 50 60 Coterwich Togun D. S. 52 147 90 2 821 Coterwich Togun D. S. 52 147 90 2 821 Coterwich Togun D. S. 50 507 507 510 120 60 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 60 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 60 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 60 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 60 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 120 60 Coterwich Togun D. S. 50 507 510 Coterwich Togun D. S. 50	Mittell Moore D S				1 625				40	121 704	-	_	
Mittell D. S. 1 922 1 508 Zussumen 7 092 4229-804 74 1994 457	Spanien am Atlant, Meere D. S.				-	ı			2	2 589	-	-	
Perragal D. 8, 51 40 901 -	" Mittell. " D. S.		H27	1	503			Zusennen	7.082	4932889	1 784	999 457	
Barunter D. S. 52 54 760 2 2 621 Darunter Leichterschiffe 1 488 422 977 108 32 960	Portugal D. 8.			-	-			****	-	-	-		
Osterreich Ungarn D. 8. 29 33 302 Güter u. Pers. D. 8 3 028 3625431 762 908 240	Italien			-	0.00				2 566	184 431			
				1 2	2 621								
	Rumanien D.S.			=	_			Schlepp D. S	- 020	9949431			

Seeschiffe nach den Flaggen, Bestimmungsländer bei jeder Flagge.

Tab. 9.

Abgegangen	mit :	Ladung		Sallast r leer	Zusammen	Abgegangen mit Ladung in Ballast oder leer	Zusa	mmer
wogekengen	echtffe	Reg Tone	Achiffe	Rog Tone	Schiffe Reg. Tone		leb3te	Reg To
Unter den Deutschen Schiffen						a) Hamburgische Schiffe 3 177 2553955 1 001 721 025		
waren ihrem					}	(Fortestaung)		
Heimatshafen nach:						sch Südamerika am Stillen Meere:		
a) Hamburgische Schiffe						a) Chile		
ach dem Preuseischen Staat:		581				a Chile	-	
Ostpreuseen	18	1.493	_	-		Ägypten		
Pommern	27 181	10 481 20 237	_	-		Afrika sın Atlant. Meere		
Schleawig-Holstein a. d. Ostene	172	8 947	2	5 604		dem Kapiande D. 8. 1 1820 - - Afrika am Indischen Meere 1 1830 - -		
D 8	27 18	9 871	Ξ	=		. D. S. 40 106 549		
D. S.		1 200	_	-	1		- 1	
Helgoland	168 29	50 540 9 035	1	269 384		Niederländisch-Ostindien		
wastlisherD. S.	103	26 198	1	754		und OstindiensD. 8 37 128 082	- 1	
Rheinland	2	832 30 492	28	21 954		Russisch Asien	- 6	
Mecklenburg	42	11 283	-	636		Anstralien mit den Inseln im Stillen Meere:		
Oldenburg.	45	7 146	- 2	447				
Bromen	139	39 697	1 5	2 069		Und verschiedene Hafen Ostindiens D. S. 40, 121 704		
der Niederelbe, Hamb, Gebiet.	12	14 422	59	15 983		b) Sandwich-Inseln		
der Niederelbe, Hamb, Gebiet.,	2	1 098	145	1 840		Zusammen 3 542 3876349 1 015 759 846	4 557	4 136
Prouse. D.S.	82	5 859 1 682	109	5 217 4 591				
-	1 041	259 600	402	59 300		Darranter Leichterschiffe 725 210072 40 12 124		
dem Europäischen Russland sm Weissen Meere u. Eismeere D. S.		259 600	402	558		Schlepp D. S	- 1	
dem Europäischen Rossland an	1			9000				
der Ostsee	3	1 405	-	-		b) Lübeckische Schiffe ach dem Preussischen Staat:	- 1	
der Ostsee D. S. dem Europäischen Russland am	205	104 567	5	10 468		Ponunern	- 1	
Schwarz, u. Asowschen Meere D. S. Schweden	17 21	29 678 1 265	-1	1 061		Hannover, westlicher Teil. D. S. 2 2 589 Libeck. 1 277 2 der Niederelbe, Prense. Gebiet - 1 777 1 777		
Norwegen D. S.	200	84 055	3	3 781		der Niedereibe, Preuse. Gebiet 1 777	+	
Danemark D. S	10	25 011	2 5	1 572 9 247		Schweden 6 4 662 3 8 366		
Danemark	478	74 776	10	15		Grossbritannian and Irland . D. S 3 2 822	- 1	
Grossbritansien und Irland	15	1 494	10			den Niederlanden		
den Nieslerlanden	5	1 891		1 (01		8 7085 7 6141		
Belgien	129	1 871	2	13 607		Afrika am Atlant. Meere D. S. 1 1 681		
Frankssich am Mittell Massa D S	70	62 276 7 691	29	68 622 1 425		Zusammen 9 8716 7 6141	16	14
Spanien am Atlant, Meere . D. S.	i	2 105	_	-		f Leichterschiffe 7 5 439 1 777		
Italien D. S	50 29	52 859 88 302	2	2 621		Darunter { Leichterschiffe		
Rumanien D. S	14	6 965	_	=		c) Bremische Schiffe		
Bulgarien D. S. der Europäischen Türkei D. S.	2	2 634	-	_		ach dem Preussischen Staat: Pommern		
	2 746	1062122	973	646 689				
Kanada am Atlant Meere D. S. den Vereinigten Staaten am Atlan-	1	1 962	-	~		Hannover, cetlicher Teil 24 7 259 1 705		
tischen Meere D S.	151	826 704	28	74 836		Hannover, westlicher Tell		
den Vereinigten Staaten am Stillen Meere	2	A 175	_	_		Rheinland		
Mexiko am Atlant, Meere D. S.	40	90 039	-	=		Oldenburg		
Zentralamerika am Stillen Meere	1 1	1 628				Braunen		
den Westindischen Insein:	1 -		-	-		D.S 5 2988 18 1881		
a) Kuba	2	3 204	-	-		dem Europäischen Russland an 684 211 231 461 46 774		
Hafen Westindiens, Panamas, Kolumbiens u. Venezuelas D. S.		121 026				der Ostsee		
Südamerika am Atlant, Meere:			_	-		der Ostroe D. S. 79 81 190 1 592		
a) Brasilien	99	663 245 822	_	_			- 1	
b) Argentinien	2	1214	-	-		Norwegen D.S - 1 10 Norwegen 3 1 808 Danemark 1 52		
	-	-	-					
zu übertragen	3 177	2503965	1 001	721 025		zu übertragen 776 248 869 466 48 684	- 1	

Die im Jahre 1904 abgegangenen mit Unterscheidung der

Abgegangen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zus	ummen	Abgegangen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zusa	annei
	Behiffe	Reg.Tone	Sehiffe	Reg Tons	Schiffe	Reg.Tons	0-0	sebitte	Reg. Tour	Sehiffe	Reg. Tone	sichiffe	Reg. To
c) Bremische Schiffe (Forteetzung)	776	24× H69	466	48 684			d) Preussische Schiffe Forteetzung)	2 444	191 028	244	124 247		
ch Grossbritannien und Irland	3	311	3	8 972 26 448				_	-	١,	1 287		
D. S. Belgien D. S. Portugal D. S.	-		1	592			nach Kanada am Atlant. Meere D. S. " den Vereinigten Staaten am Atlan	_	-	1			
PortugalD. 8	51	12 534	-				tischen Moere	1	59659	8	14 453		
den Vereinigten Staaten am Atian	800	261 714	480	81 696			Agypten D. 8 Afrika am Atlant Meere . D. 8 China und verschiedenen Hafen	3	5 045	-	-		
den Vereinigten Staaten am Stillen	2	3 362	1	1 707			Japane und Getindiene D.S.	1	2.384	-	-		
Meere Mexiko ana Stillen Meere	2	4 381	-				Zusammen.	9 449	199 428	258	139 987	2 702	339 4
Mexiko ani Stillen Meere Sudamerika am Atlant, Meere:	1	760	-	-				_	_	4110	_	104	300
a! Venezuela	1 2	373	=	/ =			Segelschiffe	1 934	16 039	- 5	4 793 532		
b) Brasilien	I	497	=	-			Darunter Güter D.S	438	119 976	146	134 607		
80damerika am Stillen Meere;	3	5 096	_	-	1		честерръз. о.	-	-		30		
b) Ekuador	2	1.633							1				
Afrika am Atlant, Meere D. S. Ostindien mit den Indischen Inseln	- 3	8 709	-	-	ı		e) Mecklenburgische Schiffe	l					
Britisch-Ostindien D S	77	236 844	-	-									
Japane und OstindiensD. 8	11	44 325	-	-			nach dem Preussischen Staat: Schleswig Holstein a. d. Ostsee	2	56	_	_		
Australien mit den Inseln im Stillen Meere					1		_ Mecklenburg	l ī	28 10 801	-	_		
Sandwich-Inseln	1	1 158	_	_			der Niedereibe, Preuss Gebiet D. S.		10 801	2	320		
Zusammen	906	569 828	481	83 403	1 887	653 281		70	10 885	2	390		
(Serelschiffe	22	20 096	10	9 369	1		" Dänemark	1	3 036	- 0	-	1 1	
Darunter Segelschiffe	678	191 375	62	19 507			" Grossbritannien und Irland. D.S.	- 4	-	2	1 006	- 4	
Schlepp D. S	209	358 354	377	8 257			. Südamerika am Stillen Meere.	75	13 949	4	1 326	- 1	
	_	1	_				a) Chile	1	1 266	-	_		
d Preussische Schiffe		1					b) Ekusdor	1	747	-		- 1	
A description of the state of t					1	ĺ	Zusammen	77	15 962	4	1 326	81	17 5
Ostpreussen. D.8 Westpreussen. D.8 Pommern. D.8	58	13 648	-	=			Darunter Segelschiffe	6	2 125	100	-		
Westprensen	16	NNG	Ξ	=			Gater D.S.	71	13 607	4	1 326		
Pommern	181	7 771	-	_						ı			
Schieuwie Holstein a. d. Ostron	117 842	36 582	2	5eirs									
Helmland D.S.	106	31 564		-			f; Oldenburgische Schiffe		1				
Helgoland Nordace Hannover, Ostilcher Teil	194	816	-	-			nach dem Preussischen Staat.	١.	160			- 1	
Hannover, östlicher Teil	5	143	1	297 154			Pommern	1 :	163	=	1 =		
westlicher	22		1	3.8			Hannover, östlicher Teil Oldenburg	5	27 168	=	_		
Westfalen	16	616	19	4746		1		1	27	-	_	1 1	
Mecklenburg	14	460 375	-	1 =			der Niederelbe, Preum. Gebiet.	5	3 551	15 15	1 887		
Bremen	14	2 882	=	_			D. S.	1	959	-	-		
Bremen D. S. der Niederelbe, Hamb. Gebiet	1		5	649				22	5 092	16	2 506		
Preuse	48	1 404	98	4 208	1		" dem Europäischen Russland an	١,	827	1	_		
		-	-	-	l		der Ostsee	9	361	=	-		
		169 755	129	11915			(broad-ritannier, and Irland	.5	511	7	5 814		
Weissen Meere n. Eismeere D.S. dem Europäischen Russland an	-		- 1	531		1	ilen Niederlanden. D. S.	-	627	1	934		
der Ostsee	16		-	1 =	l		Spanien am Mittell, Meere . D. S. Portugal D. S.		28 327		=		
Norwegen D. S.	1	93	-	_	l		-	68	35 945	94	9.954		
Norwegen D. S.	-3		2	782	l		. 80dsmerika am Atlant. Meere:	1	30 140	1 "	7		
Dänemark		22 963	=	-	l		a) Brudijen	1	647	-	-		
Grossbritannien und Iriand	4	185		-			b) Argentinien	1		-	-		
den Niederlanden D.8.	4 2		108	109 103			Peru	26	2 363	_	-		
Belgien	-	-	1	510			. Afrika am Indischen Meere	1	1 069	-	-		
Frankreich am Atlant Meere	_1	99	1	508	1		Zusammen	99	62 556	24	9.254	123	71
Italicu	1 2	118	-	-				34	-	13	619	1	
"	-	-	-				Darunter Sogelachiffe	1	49	- min			
zu ül-ertragen	5 464	191 028	244	124 247	1		Güter D. 8	64	36 365	21	8 635		

Seeschiffe nach den Flaggen, Bestimmungsländer bei jeder Flagge.

Abgegangen	mit l	Ladung		allast r leer	Zus	ammen	Abgegangen	mit	Ladung		Ballast r lesr	Zus	ammen
	ech15e	Heg Tons	chtffe	Reg Tous	Schiffo	Reg. Tons		schiffe	Reg Toos	Seb.iffe	Reg.Toos	Rehiste	Arg Top
B. Schiffe unter fremder							Chertrag					3 594	3 350 43
Flagge							Danische Schiffe						
							nach dem Preussischen Staat Ostpreussen	2	178	_ :	_		
Belgische Schiffe							Westpreussen D. S.	- 1	1.988	_	_		
sch Grossbritannien und Iriand .D.S	1	863	4	5 403			Pommern	4 2	175	_	_		
Belgien D. S Frankreich am Atlant, Meere D. S	9	1 162 5 063	3	414			Breinen	14	5 061	-3	1 793		
Zusaumen	12	7 088	7	5 817	19	12 906	der Niederelbe, Prenss. Gebiet	5	140	19	1109		
-	_	-			10	12 900	n D.S.		-	1	178		
Darunter Güter-D.S Schlepp-D.S	12	7 088	8	6 745			" dem Europäischen Russland an	38	7 684	28	3 080		
(_		-		- 1		der Ostsee	-	-	1	261		
							" dem Europäischen Russland an der OstseeD. S.	1	178	_	-		
Britische Schiffe							Schweden	5	636	1	332	ı	
ach dem Preussischen Staat:							Norwegen	1	199	-	1 854		
Pommera	1	2 285	_	_				109	19 658	8	784		
Hannover, östlicher Teil D. S.	-	3 737	1 4	2 660 10 518			Grossbritannien und Irland	4	666	1 2	448		
Bremen D. S. der Niederelbe, Preuss Gebiet		8 131	2	10 518	1		D. 8.	- 4	3 984	35	26 476	1	
D.S.		_	8	3 399	- 9			459	109 448	67	83 236		
	2	6 022	15	16 749			Neu-Fundland	4	5N6		-		
dem Europaischen Russland an der Octsee	1	322	_		- 1		den Vereinigten Staaten am Atlan- tischen Meere	9	16 952		_		
Schweden D.S	i	610	_		. 11		Mexiko am Atlant, Meere	3	899	_	_		
Norwegen	1	1 994	- 1	1 517			Stillen Südamerika atı Atlant. Meere:	1	1 267	-	-		
	10	1 831	2	2 172	. 1		a Kolumbien	2	475	***	_		
den Niederlanden D.S.	1 952	1159897	1 308	2 076			b) Venezuela	6	1.608	-	-		
	4	723	-	-						_	_		
Frankreich am Atlant, Meere	6	5 706	2	1 022			s) Chile b) Ekusdor	1	1 649	_	_		
Spanien am Atlant. Meere D.S.	-	-	1	18			dem Kaplande	1	1 238	_	_		
	22	873 17 824	=	-			" Afrika am Indischen Meere	2	1 706	_	_		
MittellD.S.	1	84	-	-			Zusammen	494	137 888	67	33 236	561	171 12
Rumanien D.S. der Europäiechen Türkei D.S.	=	-	1 2	4 000 5 522			(Segelachiffe	91	16 050	26	2 934	1	
and paragraphic state of the st	-	-	-				Leichterschiffe.	N1	22 495	-	me		
	2.006	1211421	1 336	1595223			Gater D. S Schlepp D. S	322	99 343	40	30 801		
, Kanada am Atlant, Meere D. S.	6	22 648	_	-				_	1	·	-	1	
den Vereinigten Staaten am Atlan- tischen Meere	1	1 897	2	4 263			Französische Schiffe						
. den Vereinigten Staaten am Atlan-	41	88 320	3	13 590			nach Bremen	1	541	-	-	ı	
den Vereinigten Staaten am Stillen			3	1.5 7640				1	541	-	-	ł	
Meere Mexiko am Stillen Meere	10			-			Combutantian and blank	Ľ		10	25 337	ı	
Sodamerika am Atlant, Meere:			-				Grosebritannien und Irland	=	=	- 8	9 963		
Argentinien	1	452	-	1 -			" Frankreich am Atlant. Meere	54	68 872	16	2 209	ı	
a) Chile	3		-	-			" " " " " D.B.	_				1	
b) Peru	13	3 686 8 256	-	-				55	54 418	35	49.984	1	
Afrika am Atlant. MeereD.S.	50	71 373	_	=			" Neu Fundland	1	88		-		1
, dem Kaplande	1 65	1 249	=	-			" den Vereinigten Staaten am Atlan- tischen Meere D. S	3	4 395	1	8 631	1	1
Afrika am Indischen Meere	3		_				den Vereinigten Staaten am Stillen			l *	0	1	
Asien a. Mitteil, u. Schwarz, M. D. S. Persien D. S.	- 2	3 445	8	10 938			Meare Mexiko am Stillen Moure	5	7 539	-	_	1	
" Persien	-				ı		Sudamerika am Atlant Mosra-	1				1	
Japans und OstindiensD.S. JapanD.S.	4	2 440	Ξ	-			Brasilien Südamerika anı Stillen Meere:	١,	384	-	-	ĺ	1
Russisch-Asien D.S. Anstralien mit den luseln im	í	1 806	-	-				l –	-	1	2 622		
Stillen Meere	l						Australien mit den Inseln im	I -	-	1	4 001		
a) Australien	11		-	1		1	Stillen Meere:						
b) Sandwich-Inseln	2		-	-		1	Australien	1	1 764	1	2 272		
Zuenmmen	2 231	1713511	1 344	1624014	3 575	3 337 52	Zusammen	70	78.643	39	61 510	109	140 15
(Segelschiffe	86	75 977	2	8 124			(Segelschiffe	12	19.835	14	32 440	1	
Parenter Segelschiffe Guter D. S Schlepp D. S	2 175	1638434	1 381	1615696			Daruater Segelschiffe Gitter D. S Schlepp-D. S	58	58.808	23	28 974	ı	
			6	194				-			965		

Abgegangen	_	Ladung	ode	Sallast r leer	_	ammen	Abgegangen	_	Ladung	ode	Ballast r leer		ammen
	жыв	Reg. Tons	Behine	Reg Tons	isch#f0	Reg. Tons		Schiff	e Reg Tons	Achies	Reg Ton	Schiffe	Reg. Ton
Chertrag	(4 264	3 661 707	Chertrag					4 298	3 711 08
Griechische Schiffe							Niederländische Schiffe	615	121 340	95	29 958		
arch Grossbritannien und Irland(Güter-D. 8.)	_	_	15	25 456	15	25 456	nach Striemenika en. Milant Marra						
							Brasilien	-	281	2	58		
							Zusumen	_	121 621	_	30 016	713	151 68
Italienische Schiffe							Daranter Segelachiffe Güter D. S Schlepp D. S	420 196 —	27 106 94 515	65 24 8	4 550 25 259 167		
nach Grossbritannien und Irland	_	=	2	1 827								1	
Belgien D. S. Spanien am Atlant. Moere D. S. Italien		882	2	1 003 4 386								1	
	1	882	10	18 538			Norwegische Schiffe						
Kanada am Atlant. Meere	1	1 180 1 234	-	2 092			nach dem Prenssischen Staat. Hannover, westlicher TeilD S	1	292	=	_		
Zueammen.	3	3 296	11	20 680	14	23 926	Bremen	i	414		243		
Darunter Segelschiffe Güter-D.S	8	3 296		3 9 19			o o D S	-1	978 3 598		-		
Miederlandische Schiffe hach dem Preussiehen Staat; (Jasperamen Longeramen Ponnere Richterung/Röhnen n. d. Orzere Hennore, westlicher Westlader D. S. Oldenburg Preuss Henner Lyrens der Sterkentes, Hanh Gebete Schweden . D. S.	103 1 18 6 5 12 7 202	413 921 2 359 6 038 41 1 074 430 308 824 482 12 890 1 188	1 1 63 86	34 11 			den Europsiachen Reschoni an der Custes des der Custes	1	1 330 448 1 55-8 171 122 2862 666 5 054 2 412 451 1 86 892 4 16- 1 170 877	1 1 28 9 9 1 1 7 1 1 1 6 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	349 1 946 12 502 4 038 		
D.S. Danemark D.S. Grossbritanulen und Irland	166	10 220 564	_	-			" Südamerika am Atlant, Meere:	3	806	_		1	
Grossbritanulen und Irland D. 8. den Niederlanden	1	280 386	18	17 895			b) Brazilien	10	748 4 748	_	=		
den Niederlanden	189	1 868 87 681	- 8	4 695			c) Argentinien d Uraguay dem Kaplande	1	568 386	=	=		
Belgien	-	504	1	80 1 712				1	1 289	_	=		
, opinien ani Ausai, Meere . D. S.	600	110 216		29 95N			Ostindien mit den Indischen Inseln: Siam D. S.	1	874	_			
den Vereinigten Staaten am Atlan	Occid	140.410	50	-2 846			Zusaumien	405	203 781	122	91 177	527	294 93
tischen Meere D. S. Mexiko am Atlant. Meere	5	10 934 190	=	=			Daranter Segelschiffe	25 380	18 892	27 85	18 149 73 028		
gn fibertragen	-	121 340	95	29.958	4 293	3 711 049				Oberti	acen.	1683	4 187 69

Seeschiffe nach den Flaggen, Bestimmungsländer bei jeder Flagge.

Abgegangen	mit :	Ladung		Sallast r leer	Zus	ammen	Abgegangen	mit	Ladung		Ballast r leer	Zu	ammen
and of magon	Schiffe	Reg.Tons	Behiffe	Reg. Tone	i-hift	Reg.Ton.	6-66	echia	Reg Tons	Seb life	Keg Tone	Ser 2.100	Reg Ton
Obertrag					5 838	4157684	Chertrag					5 606	421484
Österreichisch-Ungarische Schiffe							Schwedische Schiffe (Fortsetzung)	275	91 781	14	7 801		
nach Grossbritannien und Irland . D. S. " der Europ. Türkei D. S.	~	=	10 1	20 727 1 802			nach Mexiko am Atiant. Meere	1	262	-	-	l	
Zusammen (Güter D, S)	-	-	11	22.529	11	22 529	a) Venezuela	1	25N 353	=	-		
					1		Zusammen	278	92 684	14	7 801	292	100 48
Rumänisches Schiff				i	Ι.		Darunter Segelschiffe	70 208	7 625 85 089	8	1 047 6 754		
nach Grossbritannien						1	Spanische Schiffe	Г	2 499	Г		1	
und Irland(Güter D. 8.)	二	-	1	1 742	1	1742	nach der Niederelbe, Preum. Gebiet D. S	1	2 499	-	-		
							Grossbritannien und Irland . D. 8 den Niederlanden	5 1 23 4	11 394 2 691 15 587 3 256	-6	13 848		
Russische Schiffe							Mittell D. 8 Zusammen (Güter-D. 8.		-	- 6	18 843	40	49 27
nach dem Preussischen Staat;							Brazilianische Schiffe	-		-		1	1
Ostpreussen Hannover, 6stl. Teil D. S. Bremen D. S. der Niederelbe, Preuss Gebiet	-	162	1 1	667 692			nach Grossbritannien und Irland .D. S	-		1	1 027		
_	- ;	162	3	1 445			a) Brasillen	1	257	_			
den Europäischen Russland an der Ostsee	١,	1 122	_	_			b) Argentinlen	1	121	2	1 970		
der Ostene D S	26	16 257	_	-			Zusammen	2	87A	8	2 997	5	3 3
Schweden Grossbritannien und Irland D. S. Frankreich aus Atlant, Meere	3 5 1	1 566 788 541 160	2 8	466 7.360			Darunter Segeischiffe	-	378	3	2 1997		
	41	20 596	13	9 271	1		Argentinische Schiffe					1	
" Mexiko am Atlantischen Meere Südamerika am Atlant. Meere: a) Venezuela	1	266 215	-	-	1		nach Südamerika am Atlant Maere: Brasilien(Güter D. S.	2	8 576	-		,	3.81
b) Brasilien	7	2 040	-	-			Uruguaylaches Schiff						
Darunter Segalschiffe	28	6 319	13	9 271	63	32 38%	nach Grossbritannien und Irland .D.S "Spanien am Mittell. Meere	=	=	1	2 204 1 061		
(Gifter D. S	27	16 798	10	8 719	1		Zusammen	-	_	2	3 265	2	3 24
							Darunter Segelechiff	Ξ	Ξ	1	1 061 2 204		
Schwedische Schiffe							Chilenisches Schiff				1		
nach dem Preussischen Staat: Ostpreussen	,	151	_	1			nach Grossbritannien	-	-	,	3 169	,	8 86
Westpreussen D. S	2	104	=	Ξ			Zusammen Schiffe unter fremde	Plag	ge			5 950	437818
Pommern	1	1 464 -	1 1 1	1 458 1 047				mit	Ladung		Ballast r leer	Zu	ammez
Ana.	13	2 379	10	2 505			Wiederholung Abgegangen	Schiffe	Reg Tons	Achiffe	Reg Tone	Sehiste	Reg.To
" dem Europäischen Russland an der Ostsee	1 37	294 4 1 1 8	=	=			A. Unter dentecher Flagge	7 (HS	4282839	1784	999457 1967173	8 866	15 232 26 4 378 18
Schweden	197	80 273 1 590	~	=			mit Ladung						
Grosebritannien und Irland., D. 8.	8	1 709	-4	5 296			in Ballast	oder	leer	8 637	2956530		
zu übertragen,	275	91 781	14	7.803	6 608	4214343				Zusan	men .	14816	961047

Tab. 10

	Im Jahre		chschnitt o	der Jahre	In De	archschnitt	Ton Day	rchschnitt	Im Da	rchschnitt	I- De	rchschnit
Zu Hamburg	Im Jahre 1815	1816 bis 1820	1831 bis 1635	1836 bis 1840	der	r Jahre bis 1845	der	Jahre lis 1850	der	r Jahre bis 1860	der	Tahre bis 1870
angekommen	Schiffe	stehátře	Schiffe	Schiffe	Soliffe	Registerions	Schäffe	Registerious	Schiffe	Begistertons	Schiffe	Registoria
n Altpreussischen Ostsschäfen	104	126	47 92	51 66	47 85	2 881 2 057	17 52	603 1.374	25 65	1610	73 104	3 67
Helgoland**)	125	234	184	151	183	4 707	185	-	40 192	8 601	81	11 22
Helgoland**) Ostfriesland, Oldenburg und den Jadebäfen dem Rheinlande und Westfalen	110	_			-	4700	_	4.876	-	5.345	161	4 87
Löbeck	1 -	19 1	6	12	14	} 707 {	11	248 300	8	213 306	2	27
Bremen und dem Weserufer	86	107 125	148 253	207	403 210	10 3ND 10 294	37.5 283	8 572 16 778	471 505	15 216 43 117	442 564	31 98 64 78
_	467	681	731	656	544	31 026	924	32 251	1 812	77 145	1 418	120 10
Russischen Häfen am Weissen Meere	. 15	18	7	5	5	792	6	H34	7	790	6	91
Ostacchafon. Hafen a Schwarz Meere u, s w.		50	27	18	19	2 142	20	2 031	15	1 788	7 3	10
Schweden	48	86	11	4	10	836	6	\$ 519	34	4 670 13 154	41 96	5 3 24 6
Danemark*). Grossbritannien und Irland (Kohlenschiffe	-	1-78	108	252	511	- 1	13	320 150 447	1 109	721 201 790	30	1 4
den Niederlanden	84 n 530	536	679	668	735	194 722	802	147 936	941	245 500	1 142 1 158	4408
Belgien	. 7	346 22	424	109	102	97.764 6.744	395	25 538 5 427	315 78	26 915 10 590	298	38 t
Frankreich am Atlantischen Meere Mittelländischen Meere	. 61	17	125 21	189	146	21 393 4 570	134 22	16 752 3 963	111	17 336 3 186	146	43 5
		11	12	11	16	1684	10	1 398	16	2 365	18	9 1
Portugal	17 27	92 66	28 22	21 19	27 20	2 853 2 331	28	3 096 3 664	32 35	5 059 3 952	25 22	4 5
Malta und Gibraltar	. 1	1 25	1 92	3 29	40	412	1 42	1%4 4 859	61	62 7.586	69	102
Osterreich Ungarn	. 6	15	1 " 1	10	11	1	12	3 928	1 18	2 067	8	1
Griechenland und den Ionischen Ioseln. Rumanien	1 -	2	19	4	7	5 076	7	-	5	804	9	1
der Europäischen Türkei u. s. w ***),		1	-	8	13		12	1 794	8	1 220	8	1 3
_	1 184	1 391	1 561	1 764	2 158	275 969	2 414	850 580	2 876	549 963	3 165	933 7
Grönland		n i	3	3	3	719	3	N40	2	417	0	1
		40	51	1	0	51	-	- '	1	210	4	1
d. Verein Stanten v. Nordam. a. Atl. Meere Mexikos Ostküste		- 1	7	\$0 6	60 7	17388	7	13 479 1 160	63 18	33 818 3 252	86 23	79
Zeutralamerikas Ostküste	-		- '		i	110	o	13	1	148	0	
a) Kuba b) Hatti und St. Domingo	. 16	26	1	68 23	71	17 980 6 018	61 83	13 676	58 47	14 315 8 174	45 50	13 -
		15	105	18	23	4 956	16	3 558	13	2 584	18	3
d) thrige Insuln Westindiens Neu-Granada am Karaibischen Meere		2	1	1 -	0	59 40	0	39	2	383 166	8	3
Venezuela		=	1 7	- 5	17	2 729	18	3 920 36	32	5 296 132	49	8
Brasilien	4	28	104	117	115	24 895	101	21 592	105	23 113	108	22
Südamerika am Atlantischen Meere, süd- lich von Brasilien	. 1	_1	2	1 1	6 12	972 2 983	7 14	1 114 3 802	7 82	1 043 17 081	7 54	1 35
Afrika am Mittelländischen Meere***)	-	_	_ '	- 1	-		-	/	-	-	_	
Afrikas Westküste	= =	1 2	1 4	1 7	4	616 788	10	1 521 698	9 2	1733	9	2
dem Kaplande und Mauritius	=	i	1 1	j	ï	130	0	86	3	392	1	
Afrikas Östküste		1	,	1 -	0	20	1	68	3	724	3	
Asien am Mittell, und Schwarz Meere Ostindien, China, Japan u. d. übrigen Asien	n	3	10	9	18	5 964	25	7 752	41	15 729	38	17
Australien m. d. Inseln im Stillen Meere.		-	-	-		_	- 1	279	1	158	3	1
	66	139	287	815	378	86 883	345	78 939	461	128 991	509	206
Wiederholung												
	467	681	731 1 561	656 1764	946 2 138	31 026 275 968	924 2 494	38 251 850 580	1 312 2 876	77 145 549 963	1 416	120
Deutschland							2 494	Sou page :		049 Mba		933
Deutschland	. 1184	139	287	815	378	85 883	345	78 989	461	124 991	509	206
dem übrigen Europa	. 1184		2 579	815 2 735	378	85 883	3 763	78 989	4 649	128 997	5 092	206

**) He sum Jahre 1850 sind die von Heigeland angekommersen Schiffe in den von der Niedareibe angekommensen einbegriffen.
**) Er zum Jahre 1850 sind die von der Levante und Afrikas Konte am Mitteldschen More angekommente Schiffe unter der Burondischen Türkei a

det	rchschnitt Jahre bls 1880	den	rehschnitt Jahre bis 1890	der	Jahre Jahre Lis 1900		Jahre 1902		Jahre 903		Jahre 1904	Zu Hamburg
Setator	Registertons	8cbiffe	Registerions	Schiffe	Registertone	Schiffe	Registertons	Sehaffe	Registertons	#cht#e	Registerious	angekommen
55 118 61 157 2 0 341 520	8 760 6 864 14 506 7 946 47 152 40 904 50 861	73 132 126 193 2 2 0 545 552	20 971 11 180 26 477 12 866 214 825 190 89 463 71 428	186 448 191 314 41 49 5 1180 987	68 786 30 782 68 745 43 982 5 575 8 001 1 157 228 431 128 794	287 695 157 446 82 110 9 1 488 1 648	81 986 55 284 51 680 99 616 36 460 16 872 4 540 349 533 174 050	228 670 150 457 94 90 11 1 543 1 890	80 564 55 161 46 698 131 600 40 864 16 440 6 255 853 568 178 056	300 847 174 448 92 51 6 1 551 2 067	95 581 62 958 50 768 96 830 43 066 8 968 8 044 875 769 192 248	von Altyreussischen Osioeehäfen "Schleavig Holstein") Helgodaud: Helgodaud: Ostrinsiand, Oldenlung und den Jadehäfen ten Rheinlande und Westfalen Mecklenburg Jobeck Breen und dem Wesetufer der Niederelbor")
254	194 380	1 625	232 916	3 401	579 173	4 882	866 971	5 183	911 265	5 581	929 260	
8 15 8 95 181 26 915 1832 24 183 3 6 0 1 1 3 3 4 16	1 228 8 835 6 115 10 011 1 4 508 1 1 850 508 590 764 792 2 330 60 292 2 330 60 292 2 330 60 292 2 330 60 292 2 330 60 292 2 330 60 292 2 340 6 505 6 5	46 46 63 220 191 57 857 2 054 323 95 165 29 47 50 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46	771 23 790 83 711 41 229 86 705 6 825 6 825 6 82 396 1 257 860 21 190 21 190 23 190 24 555 24 971 43 674 2 850 18 061 4 061	2 117 135 308 271 364 1 227 2 270 367 145 121 22 41 31 65 1 1 61 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	450 57 221 210 795 935 547 72 976 451 608 1 399 209 139 209 24 897 24 897 24 897 25 14 589 50 740 45 899 50 740 47 897 47	1 192 1677 4661 295 714 486 138 93 26 455 466 70 — 71 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	184 71 108 332 857 14: 432 160 074 109 724 11 61 619 1441 081 14 41 081 11 955 91 597 90 338 40 60 775 51 674 62 665 10 367 10 822 62 76 168	1 271 175 525 388 816 1683 2416 510 134 21 39 68 63 	158 16 128 853 156 147 528 853 156 147 528 171 581 171 581 173 582 589 174 499 166 587 88 884 45 881 585 584 881 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58	8 291 105 567 373 1119 1617 2364 651 120 120 13 38 107 67 67 67 69 10 31 20 7 655	1 256 13 370 814 540 814 540 815 540 927 885 1667 64 1235 619 1 580 752 90 505 137 492 98 877 18 067 40 012 81 722 40 011 110 828 32 214 91 489 28 897 4 456 657	Russischen Hafer, am Weissen Meere Ontwechtefen Hafen a Schwarz, Meere u. a. w. Nowwen Discenard*, Grossbritanislen und Irland* Kohlenachiffe, Grossbritanislen und Irland* Kohlenachiffe, den Niederlanden Deigen Prankreich am Altantischen Meere Spanien am Altantischen Meere Spanien am Altantischen Meere Meter Mittellundischen Meere Mutta und Gibrattar Latien Onterweicht Ungarn Gestermeich und den Ionischen Insein Romanien der Europätschen Türkel u. e. w. ***)
1410	1 044 020	4 503	5 314 (km)	3 902	2 480 413	9 696	4 476 108	1 359	4 001 000	7 640	1 630 (61)	
210 50 2	\$122 1 121 218 154 12 262 716	2 11 842 70 0	520 14 569 459 972 83 915 17	22 422 71 3	43 090 990 725 56 528 695	3 18 398 85	500 27 376 1 271 675 68 503 1 651	3 10 410 51 3	546 21 407 1 442 318 71 796 4 482	1 1 364 64	140 1 962 1 826 663 76 742	Gronland See Fundland Kaneda am Atlant. Meere d. Verein Staaten v. Nordam, a. Atl. Meere Merikoo Ostkhoste Zentralamerikaa Ostkhoste den Werthofischen Innelin:
61 21 21 8 45	2 978 13 218 18 220 21 326 1 556 8 684	87 45 89 3 14	9 812 61 335 10 168 1 340 3 399	1 10 52 23 12 9	878 4 859 28 136 9 857 11 402 2 270 66	39 11 20 7	4 183 58 853 4 770 58 818 1 845	# 18 7 8	94 556 8 329 6 699 2 238	4 3 70 16 11 10	2 252 1 057 118 572 9 940 10 812 2 709	a) Kuba b) Hatti und St. Domingo c) Portoriko, St. Thomas und St. Croix d) fibrige Inseln Westindiens - Neu-Granada am Karaibischen Meere - Venezuela - Gnyans
28	8 224	106	117 518 23 801	100	144 244	112	236 199 328 126	116	248 877 363 778	101	222 545 545 937	" Brasilien " Südamerika am Atlantischen Meere, sild- lich von Brasilien
2 33 1 3 6	282 10 479 239 1 074 1 939	209 52 0 8	180 953 1 032 50 221 153 11 467 8 914	206 7 113 0 20 23	7 114 131 998 338 51 896 36 365	217 11 176 9 45	435 976 18 859 228 685 26 753 102 541	187 18 182 	20 379 245 883 21 154 96 585	167 19 202 2 4 46	22 976 295 468 5 046 16 087 124 248	Amerikas Westküste Afrika am Mittellandischen Meere** Afrikas Westknete Inseln im Atlantischen Meere dem Kaplande und Mauritius Afrikas Ortköste
5 86	1 685 38 538	7 87	8 261 112 669	85 173	48 443 360 189	83 178	134 520 510 057	79 192	129 788 583 532	79 206	132 161 635 740	" Asien sas Mittell, und Schwarz Meere***) Ostladien, China, Japan u. d. übrigen Asien
33	20 089	20	17 344	80	88 111	37	105 280	85	97 481	43	110 945	. Australien m. d. Inseln Im Stillen Meere
432	587 899	1 007	1 123 045	1 460	2 538 605	1 557	8 584 160	1 530	8 713 597	1 657	4 045 477	
1 254 3 416 832	124,330 1 544 025 537 899	1 625 4 303 1 067	282 916 2 514 066 1 123 045	3 401 5 662 1 460	579 173 8 490 418 2 536 608	4 882 6 866 1 557	866 971 4 276 163 3 584 160	6 153 7 365 1 550	911 266 4 531 063 3 713 597	5 631 7 655 1 657	929 260 4 636 057 4 045 477	Wiederholung Deutschland dem übrigen Enropa ausserenropäischen Ländern
502	2 205 254	7 015		10523		13 297		14 028	1	14843		Gesamtsahl der angekommenen Schiffe

Tab. 11

Von Hamburg	Im Jahre 1815	Im Jahre 1820	Im Jahre 1825	Im Jahre 1830	Im Jahre 1835	Im Durch- schnitt der Jahre 1841 bis 1845	der	Jahre bis 1850	der	Jahre bis 1860	des	Jahre bis 187
abgegangen	Schiffe	Schiffe	Schiffe	Soliffe	Schiffe	Schiffe	Schiffe	Registerions	Behlffe	Registertons	Schiffe	Register
h Altpreussischen Ostsschäfen	214 144 — 154	111 85 — 818	69 102 — 232	102	117 140 159	145 184 — 289	110 178 	7 569 8 118 6 082	104 93 39 283	6 309 3 559 8 570 8 370	140 84 49 229	7 2 11 6
Mecklenburg	15	18	11	17	20	81	26	982	-4	186	-4	1
Lübeck Bremen und dem Weserufer der Niedereibe**	1 124 296	96 134	1 120 136	1 182 154	172 177	320 817	308 469	68 12 267 19 390	356 480	12 948 21 478	313 482	21
del Niedelene	948	764	661	787	788	1 256	1 306	54 496	1 360	61 437	1 261	77
Russischen Häfen am Weissen Meere .	30	18		22	19	19	19	3 751	21	3 512	14	
Ostocchäfen	44	68	47	56	45	65	64	7 430 181	81	5 583	64	
Schweden Norwegen	53 18	44 25	82 32	23 19	35 87	44 56	78	10 840	63 114	9 628 21 430	74 167	3
Danewark*)	436	686	955	1 981	812	1 220	1 525	271 986	2 064	2 787 463 575	2 387	80
den Niederlanden	274	242	286	265	237	272	249	18 798	204	28 979	236	84
Belgien Frankreich am Atlantischen Meere	14 60	12 90	6 50	7 93	128 128	34 122	107	1 536	51 96	7 576 14 989	78 144	20 41
Mittelländischen Meere . Spanien am Atlantischen Meere	36 16	21	29 29 N	27 16	13	10	28 4	1 090 4 278 446	24 R	858 4 072 2 115	5 9 2	:
Spanien am Atlantischen Meere Mittelländischen Meere Portugal Gibraltar und Malta	48	17 47 2	52	28	8 39 5	5 23 5	23	3 825 105	22 2	3 557 249	29	
Osterreich Unearn	6	3	4 2	· 1	5	7	4 5	373 575	22	2 376	23	
Griechenland, d. Europ, Türkei u. Rumanien	-	1	-			1	1	230	- 1	116	8	1
_	1 096	1 278	1 522	1 650	1 420	1 907	2 147	338 635	2 614	867 528	3 299	96
Grouland	4	10	2	2	3	3	8	840	- 1	838	1	
Neu-Fundiand Kanada am Atlant Meere d. Vereiu, Stasten v. Nordam a. Atl. Meere	29	26	22 28	83 31	75 31	88 41	80 48	5 246 13 831	40	8 878	27 74	8
d. Verein, Stasten V. Nordam a. Atl. Meere Mexikos Ostküste Zentralamerikas Ostküste den Westindischen Inseln:	-		12	20	10	12	11	1728	14	2 189 85	18	
a) Kuba	16	22	19	25	20 12	35 12	25 18	5 120 2 240	22 15	4 956 2 052	19	1
c) Portoriko, St. Thomas und St. Croix d) Obrige Inseln Westindiens	1	14	14	18	16	2H 2	21	4 509	29 3	8 244 459	88	1
Neu-Granada am Karaibischen Meare Venezuela	_	-	9	3	2	14	13	1 983	2 27	348 4 256	8	
Guyana Brasilieu Südamerika am Atlantischen Meere, and	= :	26	23	84	45	49	50	39 10 097	89	186 17 44H	109	20
lich von Brasilien d. Verein. Staaten v. Nordam a. Stillen M., Amerikas übriger Westküste	2 -	- 1	2	3 6	9	21 22	19 30	3 394 6 845	50 10 44	9 731 3 471 12 052	60 10 40	12
Afrikas Westküste u. s. w	- 3	13	1 10	- 8	2 2	6	10	1 581	8 2	1 748	15 0	
dem Kaplande und Mauritius	-	=	-	- 6	-	1	1 2	121 321	4	1 360 778	4 3	
Ostindien, China, Japan u. s. w	-	-	3	5	4	15	18	5 515	22	6 724 326	37 #	15
Australien m, d. Inseln îm Stillen Meere	_	_	_		-	_	4	1 443	21	8 087	11	
	88	114	160	211	240	310	806	66 942	478	127 290	885	198
Wiederholung												
Deutschiand	948 1 096 62	764 1 278 1 14	661 1 522 160	737 1 650 211	788 1 420 240	1 296 1 907 310	1 306 2 147 306	54 496 338 635 66 942	1 860 2 614 478	61 437 567 528 127 290	1 251 3 299 585	75 984 190
	2 046	2 156	2 343	2 598	2 448	3 453	3 759		4652		5 085	

as Bis ann Jabre 1800 end die met Belgedand abergangenen Schiffe in den nach der Niedereibe abgegnigenen einbegriffen.

der	rohschnitt Jahre bis 1880	der	rchechnitt Jahre bis 1890	der	rehschnitt Jahre lis 1900		Jahre 1902		Jahre 1903		Jahre 1904	Von Hamburg												
Schiffe	Registersons	Sch1ffe	Registerrona	He'hitife	Registertons	Schiffe	Registerions	Schiffe	Registertons	Rebiffe	Registerions	abgegangen												
159 116 61 121 - 4 0 254 858	10 472 4 808 14 918 4 904 	139 215 128 119 2 9 1 480 872	28 741 10 048 26 846 8 710 198 460 57 80 129 28 326	359 734 190 270 34 67 1 1 101 389	92 586 31 106 68 349 37 688 5 329 8 481 525 208 035 40 097	543 1 148 159 377 102 128 1 319 430	110 557 52 785 51 847 90 224 43 901 15 170 305 820 41 449	506 1 864 189 386 114 110 1 391 528	112 300 60 115 47 452 137 889 52 711 13 174 312 009 35 479	771 1 469 178 349 112 85 1 1 358 656	163 839 70 781 51 625 92 915 50 392 14 700 777 346 371 49 904	nach Altpreussischen (staseehäfen "Schlewrig Holstein") Heigoland: Heigoland: 1 072	91 853	1 470	178 809	3 145	492 196	4 206	711 703	4 538	771 129	4 979	839 804	
13 75 1 133 210 111 2 660	2 758 16 287 1 245 28 913 66 880 7 261 1 372 314	5 81 8 207 211 101 3 149	1 287 32 666 8 818 53 504 99 204 11 250 2 041 876	3 186 11 269 325 582 3 970	2 386 93 832 12 418 111 040 160 417 81 986 2 963 660	3 317 4 562 356 1 204 4 425	1 981 142 222 10 288 262 951 174 026 142 301 3 561 664	6 326 6 456 417 1 453 4 641	3 438 153 662 9 505 178 982 224 597 198 613	2 387 17 514 480 1768 4578	1 089 178 026 29 973 189 126 232 615 210 807 3 846 380	Russischen Hafen am Welssen Meere Verseelsting. Schweden Hafen Schwarz Meere n.s.v. Schweden Norwagen Dancenata*) Grosebritannien und Irland												
187 78 145 1 14 13 24 1 28 1	42 578 32 158 58 440 390 3 654 7 877 5 500 136 17 288 65 852	276 75 139 18 36 61 50 44 10 6	80 186 41 550 71 946 10 094 13 596 44 363 25 162 42 068 8 830 5 706	322 118 91 4 28 24 49 0 42 21 34	108 401 73 496 70 093 8 464 18 490 18 280 31 707 95 42 282 22 056 44 076	432 129 78 8 23 30 51 1 46 26 48	189 663 108 787 68 730 11 142 14 815 23 809 38 357 1 564 48 356 29 907 71 970	440 98 73 16 22 80 52 	177 766 103 330 65 677 21 070 15 020 22 541 39 463 62 085 36 078 65 954	430 132 85 7 28 29 51 1 57 29 25	196 283 152 602 73 907 9 316 24 663 23 095 40 851 827 58 460 33 302 38 546	den Niederkanden Beigien Frankreich am Atlantischem Meere Mittelländischem Meere Spanien am Mittelländischem Meere Portugal Gibraliar and Malta Italien Geierreich-Ungarn Grischreilan-J.d. Europ-Türkeiu, Runstnien												
3 696	1 662 632	4 472	2 592 106	6 096	3 848 159	7 743	4 842 213	8 182	5 118 459	8 500	5 336 578													
1 16 195 22 5	147 7 663 215 546 5 610 1 409	0 22 348 29 0	91 26 551 482 749 24 335 102	29 375 31 0	52 158 911 218 44 940 107	5 20 304 82	895 38 171 1 087 898 58 748	8 16 266 44	3 293 32 921 1 694 003 87 656	5 11 259 46	674 29 644 1 069 973 91 656	Gronland Neu-Fundiand Neu-Fundiand Kanada am Atlant. Meere d, Vereis, Staaten v. Nordam, s. Atl Meere Zentralamerikas Ostkhate den Westindischen Inneln:												
7 16 38 16 4 44 0	4 296 3 621 18 224 19 015 1 888 8 246 40 50 937	4 3 50 2 4 45 1	6 (83 1 001 58 555 467 1 551 10 913 438 146 354	5 3 59 4 6 24 0 199	5 220 1 071 88 945 1 659 6 224 8 498 88 228 265	17 25 1 23 6 -	31 090 35 894 424 39 113 1 648 280 913	19 5z 3 4 4 4 141	30 096 79 861 1 418 2 270 1 090 257 572	71 71 2 2 2 13 132	4 081 123 026 1 243 475 3 969 260 674	den Westindischen Inseln: a Nubs a Nubs und St. Dominisc c) Portoriko, St. Thomas und St. Croix d) Brige Inseln Westindless Neu-Granada am Karabbschen Meere Venezuela i inyana Stidamerika am Atlantischen Meere, söd-												
42 9 68	12 168 4 376 36 264	44 7 110	26 421 6 645 88 583	47 10	95 663 16 597 180 100	57 32	161 520 61 919 240 052	58 22 120	168 634 45 789 258 978	58 19 129	175 608 39 964 281 176	lich von Brasilien d. Verein, Staaten v. Nordam. a. Stillen M. Amerikas Obriger Westköste												
61 2 3 4	17 909 661 1 844 1 283	79 6 16 8	60 908 1 478 19 217 4 017	118 3 36 28	136 136 1 031 76 777 42 097	178 2 58 50	223 815 1 016 137 504 106 844	184 1 88 49	245 428 148 217 588 121 408	216 70 48	324 070 230 089 116 522	Afrikas Westküste u. s. w. Inseln im Atlantischen Meere den Kaplande und Mauritine Afrikas Outküste												
47 6	29 255 2 088	70 6	8H 52H 4 016	142 10	283 353 10 595	185 16	464 434 19 758	192 23	510 913 33 432	189	521 770 8 615	Ostindien, Chins, Japan u. s. w. Russisch-Asien												
18	10 885	48	45 980	54	90 337	66	159 327	59	145 090	61	155 928	. Australien m. d. Inseln im Stillen Meere												
740	458 275	1 079	1 105 083	1 294	2 284 074	1 347	3 150 953	1 363	3 331 673	1 357	3 484 097													
1 072 3 696 745	91 853 1 662 652 453 275	1 470 4 472 1 079	178 509 2 592 106 1 105 083	3 145 6 096 1 294	492 196 3 848 159 2 284 074	4 206 7 748 1 847	711 703 4 842 213 3 150 958	4 538 8 182 1 353	771 129 5 118 459 3 831 678	4 979 8 500 1 387	H39 H04 5 136 576 3 484 097	Wiederholung Deutschland den übrigen Europa aussereuropäischen Ländern												
5 5 1 3	2 207 760	7 021	3 875 648	10 535	6 624 429	13 296	8 704 N69	14 073	9 221 261	14 816	9610479	Gesamtzahl der abgegangenen Schiffe Raumgehalt in Registertons												

		ı	101		chschnit	t der s	mare ro	J. 018	.010							Tahre 18			
	Bezeichnung der Flaggen	80	hiffse	ahl	Raumge	halt de Registeri	r Schiffe tons	Be	satzun Behii	E E	Bei	hiffer	ahl .		halt de Register	r Schiffe tons		esatzu ar Sch	
	Angekommen	mit Le- dung	In Hel- last	Ze- men	tult Ladwig	în Ballest	Zussammen	mit Ladung	in Set- last	Zasaro- m-em	mit La- dung	to Bal- last	Zn- Nen inen	sait La-lung	In Hallast	Zunammen	mit Ladung	In Hal- last	Zh
unte	er Amerikanischer (Nord-). Beigischer	21 5 1 882 46 1 801	19	21 5 1 967 67 2 327	17 880 1 181 658 826 5 755 541 112	155 51 18.837 2 186 75 674	18 035 1 182 677 663 7 941 416 786	382 62 28 414 280 16 842	110	386 64 29 372 390 20 576	25 6 2 170 77 1 751	98 27 552	26 6 2 268 104 2 303	27 890 2 823 1 140 027 15 044 672 442	33 381 5 647	28 466 2 849 1 173 408 20 591 747 049	412 97 38 479 616 25 530	10 3 1 264 217 3 168	39
	darunter: Bremische Schiffe Ilamburgische Läbeckische Mecklenburg.	65 632 1	37 133 1	102 765 2	15 212 955 931 349 4 210	4 299 44 984 194 491	49 511 300 915 543 4 701	355	262	620 14 413 22 167	130 690 9	65 91	195 891 2	46 520 545 045 376 5 066	9 4 13 38 4 19 16 1	55 933 577 464 537 5 548	980 21 007 12 158	545 1 072 7	1
•	Oldenburgische, Preussische Frankösischer Italienischer Niederländischer	29 1007 111 6 275	18	1342 118 6 839	7 502 57 908 30 790 1 920 39 541	1 412 24 894 1 083 169 4 550	5 914 82 202 31 873 2 089 44 091	342	71 1383 59 6 247	413 4921 1718 85 2 368	79 725 111 23 243	377 377 1 1	96 1 102 116 24 285	13 472 61 963 49 050 11 239 45 116	3 254 28 878 1 261 434	90 841 50 311 11 673 49 148	450 2523 2 030 296 2 264	97 1 430 50 11 181	
	Norwegischer. Österreichisch-Ungarischer Portugiesischer Russischer Schwedischer	12: 10: 36	1 1 1 1	126 6 13 11 61	30 868 945 2 088 2 896 11 350	2 100 1 19 282 306 1 197	32 863 1 064 2 370 3 202 12 547	1 752 43 124 129 610	67 6 14 18 51	1 839 49 18% 147 661	227 4 4 9 89	7	234 4 4 10 93	85 660 1 793 909 3 400 23 684	910	87 456 1 931 1 002 3 775 24 594	8 319 45 40 101 1 021	62 4 4 12 34	1
*	Spanischer	2N 3 4 379	1	4	6 871 1 092 1 153 060	838 168	7 709 1 260	342 45 52 865	34	376 55	16 3 4 75H	3	19	6 781 1 068 2 061 871	1 036	7 767 1 254	255 33 74 530	89	
	leer und in Balls	ust	713			107 618			5 339			744			124 383			5 063	
	Zusammen	<u>.</u>		\$ 092		190	1 260 675			56 224	-		5 502		190	2 206 254		_	71
	Zusammen	- -	hiffsze			190) r Schiffe		satzun Behif	ue	Sci	hiffsz				2 r Schiffe		esatru r Sch	ng
	Zusammen . Angekommen	- -				190) r Schiffe		satzun Behif	ue	Sci mit Lai dung				halt de	2 r Schiffe		esatru	
	Angekommen	Sci ms La dung	hiffsza in	Ahl Zy-nagn-ruses	in unit Lachung	190	r Schiffe	der salt Ladung	Satzun Behifi in	E Zunetu- tneu	mit Lei dwng	hiffsz in Hal-	zu-	in tolt Lading 2 147 1 068	halt de Register	Zusamorn	mit Ladeng 28 20	esatru r Schi	ng iffe
unter	Angekommen r Amerikanischer (Nord) Belgischer Braditanischer Braditanischer	Scl. mat La dung dung 4 14 2 3 328	in Reliest	Ahl Z-2- akga- roses	5 984 16 520 2 795 770	190 halt der Registers in instillet	Ebesteineb 5 984 16 820 1 935 2 944 147	92 332 69 116	Satzun Behis In Isal Isal Isal	#E Zussens- toru	mit La dvns	in Balliant	Zu- sam- men 1 1 1 3 586	2 147 1 068 19 216 2 994 967	ehalt de Register In Indiaet	2 147 1 088 19216 1 125 966	28 20 385 71914	fn Ballast	ng iffe
:	Angekommen * Amerikanlecher (Nord). Argenfanischer Britischer Britischer Britischer Daufscher Jauruster überhaupt darunterine	Sci must La dung 4 4 14 14 14 15 14 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	in Reliest 182 - 126 2 761 4611	27- man- men 4 14 1 1 8 510 443 7 385	5 984 16 820 2 795 770 93 986 8 908 124 462 549	190 halt der Registert in mainet 1936 148 377 44 042 475 672	Essatemen 5 984 18 820 1 9836 2 944 13 402 4 473 796	92 332 69 116 9 805 105 886	Schiff in 384 1act 26-3292 21233 17256 1 4 384	532 572 408 5038 5142	mlt Landons 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	in Ballant 140 - 118 2 938	Zo- cam- mee 1 1 1 1 1 3 586 7 666	2 147 1 068 1 068 1 9 216 2 994 967 91 776 4 167 368 526 463	la ladiast ladiast la ladiast la ladiast la ladiast la ladiast la ladiast la	2 147 1 088 19 216 1 13 2 5 969 4 656 040	28 20 3195 71 914 3 751 109 284	enatsur Sch. In Ballast last 2844 12555 4 4 2 4	ng iffe 2.
:	Angekommen **Amerikanischer** (Nord). *Argentlnischer** Braulinanischer Bräulinanischer Brütischer. Dänischer Dänischer darunter: darunter: darunter: darunter: Angensche Läbeskische Angenscher Ang	8cl mas 14 4 	in National Instantial	27- men 14 1 1 3 510 4 433 7 335 1 184 3 569 9 3 197	5 984 Ledwig 5 984 16 820 2 795 770 93 986 8 998 124 462 549 3 304 443 19 037 60 521	1900 halt den legistert in bailast 18877 44042 475672 92545 662 3663 7570	5 984 2 5 984 16 820 1 936 2 944 147 138 029 4 473 796 576 004 3 586 668 652 22 662 67 697	92 332 69 116 9 805 105 866 9 416 88 445	Sateun : Schiff In. Dal ha-t 1233 17266 1 4 381 24 241 241	92 	mit La dona 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	in Ballant 140 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146	Zu- ean- mee 1 1 1 8 1 4 4 7 608 2 896 2 112 1 150	in not Ladwing 2 147 1 1008 19 216 2 194 667 91 776 4 167 368 5 26 463 5 386 508 1 294 31 31 39 851 5 98 851	halt de Register In Indiaet 121 131 239 41 073 488 672 82 515 82 54 578 326 4 078 6 649	2 147 Schiffe tons 2 147 1 088 (9 216 132 849 4 656 040 1 6 6 6 8 9 9 1 6 7 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	28 20 3865 71 914 4 20 87 517 91 1 1 956 87 517 91 1 1 956 87 517 91 1 1 956 1 340	in Bahilart 12552 4 4271 14 2713 227 227 227	ng iffe 2:
:	Angekommen **Amerikanlscher (Nord). Argentlanischer Britischer Britischer Britischer Britischer Britischer Britischer Britischer Geschlicher Geschlicher Geschlicher Geschlicher Geschlicher Griechischer Griechischer	8cl ms 14 4 14 13 3328 317 4574 723 72895 166 822 79 8 8 311 366	in Feat- last last 182 2761 467 764 467 2 25 41 466 4 2 2 2 183 183	Zy- hady- men 4 4 14 13 510 443 7 385 1184 3 569 79 9 37 9 286 79 9 8 36 647	5 984 1 2 4 2 5 9 8 4 1 6 5 2 0 2 7 1 5 7 7 0 9 3 9 8 6 8 9 9 8 1 2 4 4 6 2 5 4 9 1 9 0 3 7 6 0 5 2 1 1 2 1 5 7 4 6 5 5 0 7 1 2 6 7 6 4 6 7 8 8 9 9 7 6	1900 halt desisters is bailest 1938 148 977 44 042 478 672 92 545 7 779 87 455 7 5 90 375	Entifications 5 984 5 984 1 980 1 980 2 944 147 1 35 028 4 473 796 575 094 2 960 2 19 807 1 976 1 9	92 382 69 116 9 805 105 886 9 416 8445 1 444 5 808 1 764 1 82 650 5 701	Sateun Schiff In 1943 1844 1844 1844 1844 1844 1844 1844 18	92 248 8 28 142 28 142 17 18 18 19 18 19 18 19 18 19 18 19 18 18 19 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	mit Le dwns 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	in Ballant Last 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140	70- 600- 1 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	in solt Ladwing 2 147 1 1068 19 216 2 994 667 91 776 4 167 368 526 465 3 59 847 31 421 159 821 92 697 31 705 55 740 100 654 100 100 654 100 65	Halt de Register In Indiaet 121 131 239 41 073 48- 672 82 515 82 515 82 516 6 649 101 526 2 168 2 646 2 5 795 2 5 795	22 T Schiffe tons Luminoru 21477 1 0488 19 216 113 2 849 4 656 040 1 698 070 1 7 7 805 1 7 8 456 1 7 8 8 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	288 200 3865 21 106 284 10 3600 87 517 21 1 106 284 1 792 552 87 3 3 400	Fig. 125.5 19652 4 421. 223. 228. 4 4 504. 4 504. 1 505. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12 12 1
******	Angekommen Amerikaalseher (Nord). Argentlinischer Belgincher Berninische Schiffe Hamburgstehe Auerater Berninische Schiffe Hamburgstehe Auerater Berninische Schiffe Frandrinischer Gelendargerden Prandrinischer Kontendarischer Niederländischer Kontregipcher Banutischer Banutischer Banutischer Banutischer Banutischer Banutischer	8cl mns deinge 14 4 723 2805 156 6822 79 81 15 156 82 156 82 156 82 156 82 81 156 82 81 157 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	in Feb. lest lest lest lest lest lest lest lest	22- 34- 14- 13-510 4433 7-383 197- 29- 93- 198- 19	1m mit Ledung 5 984 16 820 2 716 770 93 988 8 988 12 462 549 19 037 60 521 11 157 4 87 507 12 676 46 578 98 988 22 940 86 888 22 940 86 888	1900 halt den baihat 1936 148 977 44 042 478 672 92 545 3625 7 770 3625 7 745 3625 3625 3625 3625 3625 3625 3625 362	5 964 Section 5	92 332 69 116 9 805 105 886 1 7 64 1 82 630 7 7 049 892 5944 5 892	Schiffler Bohiffler Dal Dal Dal Dal Dal Dal Dal Dal Dal Dal	532 23 142 15 797 96 110 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	mlt La dwnn 1 1 1 1 1 8 3 446 4 730 825 2 922 1 1 8 6 153 763 80 2 3 3 76 3 3 4 7 7 3 0 4 2 7 7 3 0 4 2 7 7 9 2 6 6 19 6 19 6	in Belliont 1460 2938 463 964 1 1324 463 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20- 860- 1 1 1 1 3 5-86 1 286 1 286	in tolt Ladwing 2 147 1 068 19 216 2 194 7 7 7 8 8 5 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	la tediant de Register la tediant la 181 239 24 1073 248 672 289 578 279 15 16 16 16 17 17 17 18 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	2 147 Schiffe Zatemasero 2 147 1 1098 12 147 1 1098 12 147 1 1098 12 15 1096 13 18 1007 14 15 1096 15 1097 15 1	28 200 3860 87 517 1 106 284 1 108 284 1 108 284 1 108 284 1 108 2 1 1 108 2 1 1 108 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	### Rehi fin Beh Fin Beh Fin Beh Fin Beh Fin F	12 12 12 1 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	Angekommen Amerikanischer (Nord). Argentlnischer Brautinnischer Bräutinnischer Brütinnischer Brütin	Sci Sci Sci Sci Sci Sci Sci Sci Sci Sci	in Fest lest lest lest lest lest lest lest l	277-144 1 1 2 510 4 4 3 569 2 3 3 3 7 9 8 8 3 3 3 647 4 7 6 6 6 7 8 1 8 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	98-4 16 570 27 195 770 98-8 18 570 17 18 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1900 halt der tegrietert is haltset 1926 1936 4476 672 92545 92545 92645 5930 87455 5930 14102 12519	** Schiffe to make ** **Description**	det mat Ladung 92 382 69 116 9 805 105 866 9 416 8 445 1 6 80 1 7 64 1 82 6 80 5 7 01 7 049 892 892 894 894 894 894 894 895 895 895 895 895 895 895 895 895 895	8845un, Behis In. 1841 1841 1841 1841 1841 1841 1841 184	92 - 328 - 3	mit Le dwnn 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	in Balland 1400 118 1400 1400 1400 1400 1400 1400	20- 	in told fading 2 147 1 1 008 19 216 2 994 667 91 776 4 167 368 368 37 37 37 156 35 55 740 100 664 203 258 59 175 19 074	le lediser le lediser 121 131 239 41 073 48 672 293 578 2 168 2 168 2 5795 25 571 2 235 9 755 9 755	2 147 Schiffe 2 147 Schiff 2 147 Schiffe 2 147 Schiff 2 147 Schiffe 2 147 Schiffe 2 147 Schiffe 2 147 Schiffe 2 147 Schiffe 2 147 Schiffe 2 147 Schiffe 2 147 Schiffe 2 147 Schiffe 2 147 Schiffe 2 147 Schiffe 2 147 Schiffe 2 147 Schiff 2 147 Schiffe 2 147 Schiff 2 147 Sch	28 20 3845 27 1914 3751 166 284 1752 5753 3 1000 6 391 721 466	esatru r Schi in Bab- last 12552 4 421 9 812 4 273 227 4 904 4 50 100 107 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1

	Im	Dur	rchschnit	der J	ahre 188	31 bis	1890		_	Im	Dur	chschnitt	der J	abre 186	1 bis	1900		der Flag	ozent-Ant gen im Pur I Jahre 186	chechnitt	
Sc	hiffen	mhl		halt der Registert	r Schiffe		satzu Schi		80	hiffen	ahl		halt de	Schiffe		satzu r Schi		_			
nii A- ung	Hal- last	Zu- sam- men	mit Ledong	in Nallant	Zuammen	mit Ladung	In Sal- last	Summ-	mil La dung	In Hal- lart	Zu- mans- mens	mit Ladning	in Ballast	Zusammen	mit Ladung	in fini- last	Zusam	Schiffs- zahl	nach dem Raum- gehalt	Besat- zung	
6 5 441 95 543	1 205 84 656	6 6 6 129 3 199	6 796 3 193 1 665 882 28 966 1 492 671	406 166 110 379 7 886 113 141	7 202 3 359 1 776 261 36 301 1 605 812	107 87 45 812 990 42 288	6 10 2 891 268 4 459	113 97 48 703 1 258 46 747	2 20 3 204 265 3 715	83	2 21 3 362 348 5 443	81 914	23 683	3 000 22 230 2 833 956 105 597 3 025 642	34 441 46 571 3 325 75 453	7 40 2816 882 10952	4 202	0 so 0 to 36 er 2 so 47 te	0 ss 0 ss 46 ss 1 ss 41 ss	0 ss 0 ss 43 ss 1 ss 42 rs	
349 396 1 17 120 660 110 27 298 305 4 3 9 111 63 5	166 114 2 7 22 345 4 1 37 26 1 1 6 17	515 1510 3 34 142 1005 114 28 335 331 5 3 10 117 80 6	147 972 7 227 367 7 463 30 752 76 569 69 754 14 901 73 822 156 876 1 415 4 781 87 221 43 847 3 847	2 025 551 4 366 9 102 317	165 448 1 285 925 699 9 696 36 453 107 479 11 462 78 188 160 978 2 301 1 415 5 016 39 070 57 124 4 789	2 676 35 391 18 186 917 3 100 2 289 3 108 4 36 1 44 46 116 1 1857 1 315 82	1 360 1 569 15 63 1 58 1 294 61 1 14 1 180 266 8 	4 036 36 960 33 249 2 075 4 394 2 360 353 8 248 4 616 62 46 120 1 401 1 705 102	561 9 242 1 34 97 750 75 23 356 437 5 1 34 141 42 9	329 464 1 16 21 897 3 2 109 56 2 	910 2716 3 50 118 1647 78 25 25 496 7 1 1 42 176 45 10	297 939 2 269 245 278 31 459 44 834 197 377 68 522 17 429 92 022 244 365 4 726 1 185 22 723 57 607 32 687 32 687 68 100 388	48 295 161 500 173 3 294 4 887 55 543 2 252 1 085 10 849 81 924 2 252 4 893 8 842 3 655 3 27	346 164 2 430 765 379 14 629 50 721 18 492 10 871 276 289 6 918 1 135 27 816 66 449 36 344 10 814	5 368 63 781 9 9 395 1 076 4 884 1 700 521 8 717 6 632 80 36 626 1 971 925 170 161 001	2773 5 059 6 161 124 2795 52 22 438 809 36 — 152 364 81	15 556 1 900 7 679	6 is 20 or 0 or 0 or 1 is 1 is 1 is 1 is 0 or 0 or 0 or 0 or 0 or 0 or 0 or 0 o	# 11 32 to 0 to 0 to 0 to 0 to 0 to 0 to 0 to	3 st 33 st 0 st 0 st 0 st 0 st 0 st 1 st 0 st 1 st 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1215	990	7 015	3 900 458	264 569	3 870 047	-	R 645	_	_	2 192	10523		1507 791	6 d0s 1s9		16668	177 663	100 %	100 00	100 m	
				190	3								190	4				der Flag	ozent-Ani ges Ins Dur	chechnitt	
S-ci	hiffes	ahl		-	r Schiffe		satzu:		Sei	hi©sza	ahl	Raumge		Schiffe		esatru; r Schi		der Flag der 4	Jahre 1901	chschnitt 1/1904	
ola	to Bai-	Zu saturnes		halt de	r Schiffe				Sci wit I.a. during	hiffker fo. fini- lant	Zu- narn- mers		halt de:	Schiffe				der Flag	gen Im Dur	chechnitt	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	to Haliant	Zu satu- mes	21 397 2 962 677 3 869 124 587	halt der	r Schiffe tons	204 1 adving 1 adving 474 71 084 63 4 659	19 12 4782	Zgram men 498 12 75 668 6484	10tt 1.a. dung 17 17 17 1428	169 141	Zu- mano- menii — — — —————————————————————————————	in :	halt des Beginters in Buliant 72 121 234 523 47 354	Zusanancu 2018 2018 12 905 121 3 352 325 3 869 173 190	de mit	5n Bal- bas 17 5 4479	Znam- men 129 6 77 310 59 6 195	der Flag der 4 nach der Schiffs-	nach dem	nach der Besat-	
28	10 Bal- land 2 202 202 1876 456 4 1 101 4 38 36 6 - 260	Zn mem mes 24 4 589 8 127 1 298 4 341 1 45 2 962 77 18 6 13 6 17	21 397 2 962 677 3 889 124 587 4 461 888 537 692 3 710 905 11 287 8 963 142 843 2 863 2 642 4 2 827 118 470	868 868 213 182 53 913 448 318 80 762 257 7559 3 927 7 321 8 581 17 375	T Schiffe tons Tusammen 27 255 289 8 175 659 8 869 178 500 4 903 186 6 7 968 64 7 3 927 7 19 906 6 65 562 227 777 91 444 242 827 135 7846	### 1244 #### 1244 ### 1244 ### 1244 ##	Bull Bull	Zusam men 498 122 75 666 63 6484 130 336 14 643 102 919 37 941 1 479 10 076 1 717 383 537 4 808	mtt 1.4- during	10 list last last last last last last last la	20- 199 1 3 591 1 569 8 861 1 386 4 547 1 122 2 709 1 113 1 4 1 17	12 833 5 117 802 5 1899 12 636 4 721 296 5 52 258 9 509 64 388 232 543 13 352 2 36 61 14 866 125 878	halt des Registers in Bellies 72 121 234 523 47 554 510 302 85 711 290 612 7 638 7 728 7 728 10 814	Zusamateu Zusamateu 12 905 121 3 352 325 3 869 173 190 5 231 598 670 925 17 197 77 129 340 415 14 186 23 631 18 886	mit Ledung 72 831 500 6 059 116 400 11 310 95 866 108 109 1 275 7 336 2 347 327 244 1 190	17 Sehi bal- ban 17 5, 4479 1136 21663 4380 90968 74 384 168 5589 216	Trainmen 129 6 77 310 50 6 195 137 963 15 690 106 854 12 925 2 983 327 264 5 248	der Fing der 4 nach der Schiffs- nahl 0 on 0 to 0 to 0 to 0 to 0 to 0 to 0 to	Description Description	Chechnitt 1/1904 nach der Beaat- rung 0 on 0 on 0 on 0 on 0 on 0 on 0 on 0 o	
28 387 1 382 351	tn Bal- last 202 202 187 8 176 4 36 1 101 4 38 38 1 543 6	Zn sammer 124 2 2 5 589 8 127 1 398 4 341 4 87 145 2 262 77 166 23 - 667 666 23 - 666 666 666 666 666 666 666 666 666	In min Ladoug 21 387 2 962 677 5 889 124 557 4 451 869 2 777 90 12 72 82 83 2 6 642 42 227 118 470 321 223 50 800 11 743	halt de: Registert In Reliert S588 S588 S589 S591 S445 S18 S27 S57 S595 S686 17 S77 S71 15 S684	Tosammen Zusammen Zusammen 22 255 25 289 8 178 899 178 500 4 905 186 616 454 5 968 664 3 997 16 906 68 562 227 771 91 444 26 642 42 827	### ##################################	Schi hi hi hi hi hi hi hi hi hi hi hi hi hi	Zusam men 498 12 75 e98 63 6484 130 336 14 843 102 919 1479 1676 1717 2883 537 4 808 9 687 610	mtt 114-dung 177 3 422 1 428 5 142 3991 3 195 96 897 102 111	10 Paul Paul Paul Paul Paul Paul Paul Paul	20- 19- 19- 1 3-591 1 5-69- 8-861 1 3-86- 4 5-47- 16- 81- 12-2- 2 70-9- 113- 14- 11-	in in trades of the control of the c	in Beliest in Beliest	Zusamibes Zusamibes 12 905 12 905 3 52 325 3 569 173 190 5 231 598 670 969 4 116 925 14 023 17 217 77 129 340 415 144 1166 23 051 18 895	mit Ledung 72 831 2 72 831 10 600 9 116 440 12 12 2 3 3 3 3 4 4 1 9 9 8 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	17 Sehi Bal- basi 17 5 4479 1136 21563 4380 1696N 74 3544 168 5589 216	Znsam- men 329 6 77 310 6 195 137 963 15 650 106 854 162 965 1 443 12 925 2 583 3 27 264	der Flag der 4 nach der Schiffs- sahl 0 on 0 on 0 on 0 on 0 on 0 on 0 on 0 o	nach dem nach dem Raum-gehalt	nach der Beaat- rung U a 0 a 0 a 0 a 0 a 0 a 0 a 0 a 0 a 0 a	
28 28 187 1851 1851 1977 719 116 23 157 27 28 218 45 1	10 Bal- last 12 12 12 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187	25 see 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	In mth Ladoug 21 397 2 962 677 2 962 677 4 461 889 3770 963 742 82 863 26 642 42 827 118 470 361 65 229 66 82 863 66 80 366 65 229 688 8 865 060	halt de: Registert In Reliert S588 S588 S589 S591 S445 S18 S27 S57 S595 S686 17 S77 S71 15 S684	T Schiffe tons Zr 255 289 8 175 859 8 869 178 860 4903 186 6 16 454 3 967 16 968 6 3 562 227 171 91 444 3 42 827 16 968 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	mit hadwag	Schi ha ha ha ha ha ha ha	Zgsam men 498 122 75 866 6 484 130 336 14 843 102 912 14 777 16 766 1 717 1 883 537 610 -777 3 686 1 070	100 mil 1.6- dam.g 1.7- dam.g 1.7- 1.7- 1.7- 1.5- 1.5- 1.5- 1.5- 1.5- 1.5- 1.5- 1.5	10 Paul Paul Paul Paul Paul Paul Paul Paul	Zu- mann- men 19 3 591 1 3 591 1 3 591 4 547 16 87 17 22 2 709 11 3 14 11 1 2 12 2 709 1 3 6 3 297 3 8 8 3 297	mate Ladway 12 833 117 892 12 838 13 117 892 12 636 14 721 22 636 14 721 22 64 13 13 13 12 896 12 5 878 272 830 12 5 878 272 830 12 5 878 272 830 12 5 878 272 830 12 5 878 272 830 12 5 878 872 830 12 5 878 872 830 12 5 878 872 830 12 5 878 872 830 12 5 878 872 830 12 5 878 872 830 12 5 878 872 830 12 5 878 872 830 12 5 878 872 830 12 5 878 872 873 984 873 873 873 873 873 873 873 873 873 873	in Beliest in Beliest	Zosamsteu Zosamsteu 12 905 121 3 352 325 3 869 173 190 5 231 598 670 969 4 116 925 14 029 14 129 15 120 12 20 16 12 20 17 12 20	mtt Ledung 72 8511 1 1 210 1 1 2 2 2 2 2 3 5 600 3 3 3 4 4 7 2 2 2 2 1 5 1 7 8	50 Sehi 50 Seh	Zmann- men 129 77 310 6 195 137 963 15 650 16 863 16 248 8 831 292 366 3 892 892 898	der Flag der 4 nach der Schiffs- nahl 0 es 0 us 0 us 26 es 0 es 3 es 29 us 0 es 1 us 1 us 1 us 1 us 1 us 0 us 0 us 0 us 0 us 0 us 0 us 0 us 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Control Cont	

				Im	Dure	hachnitt	uoi o			.010	- 1		****		nsonnitt	der a	anre 18	71 bis	1000	
		Bezeichnung der Flaggen	8c	hiffsz	ahl	Raumgel in F	halt der Registert			atsung Schiffe		Bel	diffes	.hl	Raumgel in F	halt des Registert			satsun Schi	
		Abgegangen	mit La- dung	in Bal- last	Zu- tears- sn-ru	mit Ladeng	in Bailes	Zunannen	mit		DAMEN .	mit La- dung	in Hal- last	Zil- sam- men	mit Ladung	In Ballest	Zummmen	mit Ladung	to mal- last	Zusem
1 2 3 4 5	unter	Amerikanischer (Nord.) Belgischer Britischer Dänlischer Deutscher überlaupt darunter:	5 3 1 025 26 1 467	12	18 5 1 954 38 2 345	3 861	11 196 350 267 109 2 277 125 238	15 557 1 122 675 320 6 138 415 622	162	236 15 9 727 29 94 6 006 20	276	13 5 1 450 86 1 621	20	24 6 2 265 106 2 309	9 431 2 277 736 644 16 784 574 053	12 346 508 434 406 4 481 174 096	21 777 2 780 1 171 050 21 265 748 151	177 76 27 206 693 22 767	215- 18 12464 166 5 928	895 89 670 855 28 695
6 7 8 9 10 11 12		Bremische Schiffe Hamburgische Lübecktsche Mecklenburg Oldenburgische Preusrische Französischer Italienischer	61 501 4 67 833 97 1	40 258 1 16 27 536 21 6	20 94 1 369 118 7	13 004 214 170 375 1 126 6 087 55 622 29 161 870	6 225 85 047 144 3 755 2 260 27 807 2 654 1 688	19 229 299 217 519 4 881 8 347 83 429 31 815 2 058	253 3 265 1 568 16	144 1	21 196 391 5 060 1 712 83	120 655 12 71 761 93 10	24 13	195 890 2 19 95 1 108 117 28	43 918 443 553 4 17 3 603 14 273 68 289 89 688 4 584	2 839 2 839 2 839 22 737 10 340 6 814	56 672 576 943 584 5 613 17 112 91 026 50 028 11 898	894 18 120 16 113 446 3 176 1 744 125	5 69 104 1 189 325 171	1 53 22 04 2 18 55 4 36 2 06 29
14 15 16 17 18 19 20 21		Niederländischer Norwegischer Osterreichisch-Ungarischer Portugiesischer Russischer Schwedischer Spanischer snderen Flaggen	287 100 6 111 6 45 24	51 37 1 9 4 16 7		40 012 26 577 820 1 900 1 742 8 048 6 063 700	3 830 9 815 455 481 1 450 4 365 1 601 269	45 842 86 892 1 275 2 381 3 192 12 413 7 664 969	2 114 1 590 43 113 69 488 292 31		2 314 1 964 58 138 140 655 373 44	252 171 2 3 7 80 16 1	39 72 2 1 4 15 3	285 248 4 4 11 95 19 2	45 009 66 782 680 790 2 153 19 771 7 015 463	4 022 24 494 1 167 163 1 712 5 876 699 521	49 025 91 276 1 847 953 8 865 25 647 7 714 964	2 268 2 783 18 35 71 905 264 14	158 762 28 7 48 178 28 16	2 429 3 496 40 41 1 108 291 21
		mit Ladung	3 105			688 983			40 816			\$ 610		1	1 526 118			89 096		
		leer und in Balla	_	_		_	432 797			17217			1 708	-	_	681 642		_	20611	_
		Zusammen	···· <u>·</u>		5 065		_	1 255 780	J	- 51	8 038	_		5 513		_	2 207 760		_	79 607
																100				
			Se	chiffer	ahl		190	r Schiffe		satzung r Schiffe		Se	hiffer	ahi		190 halt de Register	r Schiffe		eatrn r Schi	
		Abgegangen	Se sait La-dung	in Bei-	Zu-		halt de	r Schiffe		Schiffe		Section 1	in Bal-	Zo- ream- mero		halt de	r Schiffe			
12345	unter	r Amerikanischer (Nord-) Argentinischer Beigischer	mit La- dung	1n	Zu- sero- usem	mit Ledung 5 984 1 591 4 924	halt de Registeri In Sellass	zosazamen	des	Schiffe fur. Z fud. Z fud. Z fud. Z fud. Z fud. Z fud. Z fud. Z fud. Z fud. Z fud. Z fud. Z fud. Z fud. Z fud. Z fud. Z fud. S fud. 2 101 332	nelt Le	In Ballest	Ze-	unt Ledung 2 147 6 775	halt de Register in Hellast 1 068 12 441	Zusammen	relt	In Hallant 20° 206	Zueere men	
12345678	unter	r Amerikanischer (Nord.) Argeatinischer Beigischer Brasilianischer Britischer Chilenischer Danischer	usit La- dung dung 1 1 7 2 183	1a Bai- ja-i 1 306	Zu- sam- ssen 4 2 14	in in in it Ledung 5 984 1 591 4 924 1 517 343 117 867	halt de Registeri in tiellest 1 589 821 18 865	7 Schiffe tons Zusannen 5 984 3 180 16 820 2 911 154	mit Javione 92 52 128 45 815	Schiffe fml- last 49 204 26032 7	92 101 332 1 847	melt Le dung	In Bai- lest - 1 7 - 1 1 377 - 47	Zo- sam- mero 1 1 18 1 8 569	mit Ledung 2 147 6 775 121 1 599 423 98 912	halt de Register in Nallast 1 068 12 441 1528725	2 147 1 1068 19 216 121 3 128 148	reft Ladeng 28 189	te Had- Had- Had- Had- Had- 200- 200- 27775	Zueere men 3 39 39 74 81 4 01
5 6 7 8 9 10 11 12 13	unter	r Amerikanischer (Nord-) Aspentinischer Sessiellienischer Brasilienischer Brittischer Chilenischer Dentscher Dentscher Dentscher Dentscher Dentscher Bremische Schiffe Hamburgsche Lübeckische Oldenburgsiche Oldenburgsiche	mit La- dung 4 1 7 2 183 366 5 813 764 2 752 2 87 129	1n Bel- lawi 1 308 - 39 1 512 428/8/14	20- sem- sem 4 2 14 3 489 425 7 825 1 192 3 556 2 91 197	in in in in in in in in in in in in in i	halt de: Registeri In tallast 1 589 11 896 18 95821 18 665 734 101 91 676 567 599 6 724 17 313	Zesammen Zesammen 5 984 3 180 16 820 2 911 164 136 552 4 456 223 564 299 3 569 652 30 953 69 267	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	Schiffe 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	92 101 352 11 847 4 986 23 365 14 122 15 900 28 1 1015 1 636	mit Le dung 1 - 11 1 2 216	In Bad- lest - 1 7 - 1 377 - 47 1 505 - 447 789 - 1 23 63	Zo- 9680- 1000- 1 18 1 8 593 	wit Ledong 2147 6775 121 1599 423 98 912 \$808 007 491333 3672 234 326 48 148 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 4	in lettest 1 068 12 441 1528725 52 386 820 784 129 546 579 908 1 294 17 447 18 743 18	T Schiffe tons 2 147 1 1088 19 216 1 121 3 128 148 4 629 791 6 11 681 3 637 36 337 66 789	28 28 20 61791 144 1018	20° 206 20° 206 27775 648 28394 5 838 14591 21 363 478	Zueere men 3 3 3 3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 19	unter	r Amerikanischer (Nord-). Argentinischer Beigischer Brasilianischer Brasilianischer Chilenischer Denischer Denischer Denischer Bermische Schiffe Hambergsechtfe Lutbeckische Mecklenburg	mit La- dung 4 1 7 2 188 — 386 5 813 764 2752 2 2752 2 (184 50) 1 13 508 355 6	1n Boi- laset 1 306 899 1 512 428 8044 9 9 68 3018 18 18 7 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	20- 54- 214 214 2425 7 325 2 3556 2 37 2 287 7 77 8 37 565 482 18	in l mit Ledung 5 984 1 591 4 924 1 517 343 117 887 8 722 122 492 674 2 993 696 52 474 169 297 1 982 2 32 217 96 509 11 784	1 589 1 589 1 589 582 1 1 589 582 1 1 589 582 1 1 589 582 1 1 5 6 6 7 5 4 1 6 1 6 5 6 7 5 3 4 2 2 0 7 0 1 0 7 4 4 3 2 2 0 7 0 1 0 7 4 4 5 2 0 7 0 1 0 7 4 4 5 2	T Schiffe tons Tensammen 5 984 3 180 16 820 2 911 164 136 552 4 456 223 5 564 299 5 522 5 7 623 5 7 623 5 7 623 5 7 623 5 7 623 6 9 7 7 623 6 9 7 7 623 6 9 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	### #### #############################	T Schiffe to But. It and I see I se	92 101 332 11 847 4 986 13 365 14 122 35 90 10 15	melt La dung 1 1 1 1 2 216	In Bad- lest - 1 7 - 1 377 - 47 1 505 - 447 789 - 1 23 63	Zo- 9689 11- 18- 18- 18- 19- 420 7-649 1-280 3-689 2- 113	mit Ledung 2147 6 775 121 1 599 423 98 912 3 808 007 491 333 3 672 234 3 206 18 916	in lettest 1 068 12 441 1528725 52 386 820 784 129 546 579 908 1 294 17 447 18 743 18	ZGMANDIED ZGMANDIED Z 147 1 068 19 216 3 128 148 4 629 791 6 11 861 3 637 66 789 26 1 662 29 2919 36 088 56 999 121 242 258 348	28 28 20 61791 144 1018	r Schi in pal- lier 200 2006 27775 648 28894 21 3673 479 4863 9665 9665 9665 9665 9665 9665 9665 96	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 7 1 8 1 8 1 8 2 4 8 3 8 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	unter	Amerikanischer (Nord.) Arguntinischer Beidgeber Beidgeber Beidgeber Chleinseber Chleinseber Beidgeber Chleinseber Beidgeber Beidgeber Beidgeber Beidgeber Beidgeber Beidgeber Bennische Schiff Labbeshische Meckleinburg Berdeltenburg Fransinischer Fransinischer Bidgerindischer lt La- dung 4 1 1 7 2 183 366 5 813 764 2732 2684 50 129 2684 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	1n Boi- laset 1 306 899 1 512 428 8044 9 9 68 3018 18 18 7 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Zo- bern- deneral deneral n mit Ledung 5 984 1 597 4 924 1 597 343 1 17 867 \$ 772 123 4 92 674 2 997 696 6 52 474 169 297 1 932 2 217 1 96 669 11 784 2 52 889 4 4 1 55 8 2 889 4 4 1 5 5 8 2 889 4 4 1 5 5 8 2 889 4 4 1 5 5 8 2 8 8 9 9 8 2 8 8 9	halt de Registert in Italian I 548 1 1 896 1 1 896 821 1 896 827 7 34 101 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ZOMERNIEN ZOMERNIEN \$ 5984 \$ 3 180 \$ 16 820 \$ 436 823 \$ 456 823 \$ 360 889 \$ 3 560 889 \$ 3 560 891 \$ 37 514 \$ 37 514 \$ 37 514 \$ 97 071	### design ### d	February 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	92 101 332 11 847 4 986 23 365 16 122 28 1 015 1 628 1 715 1 712 1 712 1 713 1 4 4 66 4 66 4 66 4 66 8 78 8 78 8 78 8 78 8 78 8 78 8 78 8	mit Le dong	in main heat - 1 1 377 - 1 505 447 7 780 4 1 2 1 1 5 5 5 6 3 6 3 6 6 7 6 6 7 6 6 7 6 6 7 6 6 7 6 6 7 6	Ze- rem mere 1 1 18 11 8 593 - 420 7 649 1 280 3 583 2 113 181 2 181 2 181 2 2 2 2 7 6 7 6 4 19	unt Ledung 2147 6775 121 1599 423 98912 3 809 007 491333 35672 234 450 450 450 450 450 450 450 450 450 45	halt de Register in Rellast 1 068 12 441 1628725 52 396 820 784 1 344 1 34 2 35 679 306 1 3 5 8 852 25 679 35 638 1 35 8 852 1 3 4 4 96.3	ZUMANITORI 2 147 1 1068 19 216 1 213 3 128 148 4 629 791 6 611 681 3 652 142 1 603 36 367 56 1989 261 602 29 29 19 56 98 36 56 98 56 98 56 98 57 244 29 98 12 142 29 98 10 72 10 ### description ### descript	r Schiller Inc. Inc	2 2 4 8 1 12 4 96 3 8 3 2 5 2 4 8 1 1 8 1 5 2 4 8 1 7 5 2 4 8 1 5 2 4 8 1 5 2 5 2 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8			
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 6 17 8 12 12 13 14 15 6 17 8 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	unter	Amerikanischer (Nord). Arguntinischer Beigleicher Beigleicher Beigleicher Chleinuscher Beilucher Chleinuscher Beilucher Chleinuscher Behaupt Deutscher Berhaupt Deutscher Berhaupt Beschlicher Henninsche Schiffe Hanbergsche Meckleinburg Oldenburgsche Meckleinburg Chleinusgehen Henninscher Korweginscher Bildertandlicher Korweginscher Schweilester Schweilester Schweilester Schweilester Tragusyischer mit Ladung	mit La- dung 4 1 7 2 183 886 5 813 7 64 2 752 2 764 2 752 2 764 1 13 5 66 1 13 5 66 1 13 5 66 1 13 5 66 1 13 5 66 1 13 5 7 6 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	1 308 899 1 512 428 804 8 8 7 24 4 60 0 127 12 2 2 2 2 2	Zu- sem- sem- sem- sem- sem- sem- sem- sem	mit Ledung 5 984 1 591 4 924 1 517 343 117 867 5 722 122 4 92 674 2 993 7896 6 52 13 3297 1 96 509 11 784 2 5 115 8 2 669 4 4 155 5 916 125	hait de Regintert in Italian I 5898-21 18988-21 18988-21 18988-21 18988-21 189	r Schiffe tone Zesammen 5 994 3 180 16 820 2 911 164 136 552 4 456 723 5 64 259 3 560 659 12 673 12 676 55 450 115 649 295 674 37 514 37 514 37 514 37 515 85 569	### ### #### #########################	10 Feb. 1 Feb. 2	92 101 332 11 847 4 986 23 365 16 122 28 1 015 1 628 1 715 1 712 1 712 1 713 1 4 4 66 4 66 4 66 4 66 8 78 8 78 8 78 8 78 8 78 8 78 8 78 8	melt Le doing 1	1 1 377 1 505 447 7 1 505 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ze- sem mere 1 1 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	## 1.4d unn 2 147 6 775 121 1 599 423 98 912 3 809 007 491333 5672 234 3266 178 159 4504 4504 105 351 105 351 105 356 10 105 15 156 22 777 6 048 426	halt de Register in hellast 1068 12 441 11085 12 441 11085 12 441 120 546 579 906 12 394 12 57 58 638 50 951 15 901 44 953 56 938 50 951 15 901 44 953 56 938 50 951 15 90	2 147 2 147 2 154 471 100 2 154 471 100 2 154 471 100 2 154 481 100 2 154 155 155 155 155 155 155 155 155 155	mit Ladong 28 10 10 10 10 10 10 10 1	r Schi in Balling Schi in Ball	20 eerr men 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 6 17 8 12 12 13 14 15 6 17 8 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	unter	Amerikanischer (Nord.) Arguntinischer Beidgeber Beidgeber Beidgeber Chleinseber Chleinseber Beidgeber Chleinseber Beidgeber Beidgeber Beidgeber Beidgeber Beidgeber Beidgeber Bennische Schiff Labbeshische Meckleinburg Berdeltenburg Fransinischer Fransinischer Bidgerindischer t La-dung 4 1 1 7 7 2 183 866 5 813 7644 2752 2 084 2 085 6 6 3 3 4 2 3 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1	1 306 - 899 1 512 42% 604 42% 60 127 12 29 22 2 3 176	Zu- sem- sem- sem- sem- sem- sem- sem- sem	in mit Ledung mit Ledung 5 984 1 091 1 107 343 117 867 117	halt de Registert in Italian I 548 1 1 896 1 1 896 821 1 896 827 7 34 101 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	r Schiffe tone Zesammen 5 994 3 180 16 820 2 911 164 136 552 4 456 723 5 64 259 3 560 659 12 673 12 676 55 450 115 649 295 674 37 514 37 514 37 514 37 515 85 569	### ### #### #########################	Schiffe 16 16 16 16 16 16 16 1	92 101 332 11 847 4 986 23 365 16 122 28 1 015 1 628 1 715 1 712 1 712 1 713 1 4 4 66 4 66 4 66 4 66 8 78 8 78 8 78 8 78 8 78 8 78 8 78 8	melt Le doing 1	1 mm. hest	Ze- sem mere 1 1 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	## 1.4d unn 2 147 6 775 121 1 599 423 98 912 3 809 007 491333 5672 234 3266 178 159 4504 4504 105 351 105 351 105 356 10 105 15 156 22 777 6 048 426	1 005 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 147 2 147 2 154 471 100 2 154 471 100 2 154 471 100 2 154 481 100 2 154 155 155 155 155 155 155 155 155 155	mit Ladong 28 10 10 10 10 10 10 10 1	r Schi in Indian	### Zuserremen	

	Im	Dur			ahre 18			_	_	lm	Dur				91 bis			der Flag	zent-Ant gen im Dur Jahre 186	chechnitt	
Schi	ffers	ahl		halt de Registeri	Schiffe tons		Schiff		80	hiffer	ahl	Raumgel in l	halt der Registert			Schi-		nach der	nach dem	nach der	
ngr 14	in al	Zq.	mit f.adong	fu Buljast	Zosammen	mit Ladung	Ral- last	Zunam- men	mit La- dung	In Bal last	Zu- nam- men	mit Lastung	in Hallast	Zosaminen	mit Ladung	In Sal Jast	Zoram- men	Schiffe- zahl	Raum- gehalt	Besat-	
10	1 2 18 21 21 54	6 6 2 644 131 3 194	5 926 2 388 1 253 468 31 650 1 276 211	6 173	7 060 3 384 1 775 850 37 823 1 664 912	93 70 36 784 1 102 38 097	194	111 97 48 768 1 296 46 908	1 15 2 090 306 4 201	1 6 1 264 44 1 249	349	1 809 12 931 1 536 794 85 929 2 481 886	20 141	2 659 22 833 2 824 005 106 070 3 041 591	25 312 43 868 3 600 71 142	616	35 481 68 201 4 216 66 708	0 14 0 14 36 to 2 of 47 to	0 14 0 45 46 14 1 79 41 m	0 to 0 to 43 to 1 to 42 as	-
16 3 121 100 12 2 14 17 19 19 19 19	3 6 32	\$100 1 503 27 142 1007 115 28 337 589 5 11 118 78 6	132 630 1 020 627 482 8 619 32 133 65 538 8 914 72 186 137 486 1 695 1 380 3 427 33 123 53 331 1 220 2 947 943	30 452 266 420 488 2 197 3 883 25 261 6 141 6 100 6 386 38 886 795 2 367 6 332 2 667 3 290	163 082 1287 047 970 10 816 36 016 36 016 166 981 71 979 15 014 78 572 171 372 2 490 1 415 5 814 39 455 55 998 4 510	2 411 31 212 16 222 946 3 290 2 200 2 200 2 10 3 072 3 834 45 45 1 232 1 595 81	5 903 21 58 127 1 112 163	4 001 37 125 37 280 1 073 4 402 2 371 3 51 4 761 57 476 1 409 1 419 1 668 98	7 680 7 680 7 680 7 680 7 680	6 34	508 7 1 44 179	#75 993 2037 447 282 10 409 37 851 120 554 59 897 7 368 81 946 181 902 5 654 230 22 826 57 415 50 566 1 742 4 676 787	70 571 410 120 90 4 149 12 516 62 309 12 273 11 947 11 708 99 491 2 844 1 038 5 539 10 825 5 291 9 327	345 864 2 447 567 372 24 558 50 367 189 863 72 170 19 915 103 654 281 898 6 498 1 268 28 365 68 240 55 799 11 069	4 9:51 58:809 11 462; 898; 6 011 1 522; 135; 5 835; 5 862; 5 661 2 076; 882; 566	3, 89 296 1671 262 224 345 2178 51 33 125 298	8 073 69 194 14 551 1 194 7 682 1 764 357 4 180 7 560 113 88 88 2 374 908 188	6 ss 20 ss 6 ss 20 ss 6 ss 20 ss 6 ss 20 ss 6 ss 20 ss	4 11 33 st 6 st 7 st 1 st 1 st 1 st 1 st 1 st 1 st 1	3 as 33 st 0 on 0 on 0 on 0 on 0 on 0 on 0 on 0 o	111111111111111111111111111111111111111
17	-	7 021		W27 705	3 676 648		22877	11 373		2 850	10585		2047642	6 624 429		44460	176 019	100 as	100	100 m	
				190	3								190	4					ozent-Ant		
Schi	ffess				Schiffe		satzun r Schif		Se	hi ffar	ahl	Raumge		Schiffe		satzu:		der Flag der 4	Jahre 190	obechnitt 1 1904	
	ffers in			halt de	Schiffe		Schif		Se sait La-dang	in No.1- Lest	Zo- sam- meo		halt der	Schiffe				der Flag	gen im Pur	obechnitt	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	in in in in in in in in in in in in in i	ahl	in	halt der Registeri in Balbet	Zusamatora Zusamatora 22 255 269 3 169 901 3 869 179 426	de	10 Schiff 10 Sch	Zneano- men 493 12 75 863 65 6 512	mit La- dang 2 12 2 2 281	in Nel- lest	Zo- tem- meo 7 19 8 3 575 1 561	70 mit Ladong 3 576 7 088 578	halt der Registeri in Ballasi 5 817 2 997	Schiffe ons Zummmen 3 576 12 1406 3 376 8 387 525 3 869 171 124	de:	in had lest 132 60 28382 50 814	ffe Zunam-	der Flag der 4 nach der Schiffs-	Jahre 190 nach dem Raum-	nach der Besat-	
8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 1 1 290 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ze-sum- men ————————————————————————————————————	in mill Ladung 207 1 2 5498 2 207 1 659 145 2 189 4 080 299 5 25 296 3 19 56 57 7 7 2 129 1 1 475 1 1 2 1.5 105 104 191 4 2 1 4 3 2 2 3 4 1 7	halt dei Registeri in Ballisst 9 557 1510756 47 287 887 592 78 681 79 622 777 3 316 14 210 63 986 20 617 26 397 35 246 52 018 15 346 46 46 48 2 995	Zuseminen 22 255 269 3 169 901 3 169 901 4 967 891 603 977 4 039 965 4 767 6 980 15 15 167 6 960 15 167 15 168 15 169 15 169 16	### details ##	10 hab last 168 17 108 188 188 188 188 188 188 188 188 188	Zneano- meo 12 493 12 75 883 6 512 181 773 14 629 10 244 1 124 10 394 4 1 497 616 4 846 9 782 625	mit 1a dang dang 2 2 2 2 3 1 4 9 4 9 7 7 0 8 2 9 9 2 4 4 9 4 9 7 7 0 7 9 9 2 4 4 9 5 0 6 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	far had bad bad bad bad bad bad bad bad bad b	20- tem- men 2 199 5 5 1 561 8 866 8 1387 16 81 2 709 10 15 14 713 5 27 11 1 1 6 3	5576 7 088 578 1718 511 137 888 4 232 839 569 828 5 376 349 8 716 15 962 16 12 964 78 643 3 296 12 162 12 162 162 162 162 162 162 162 162	tm Registers im Reliant 5 817 2 997 1524014 8 869 33 234 999 457 83 463 759 346 6 141 1 326 9 254 157 987 61 510 20 630 30 016 91 177 22 529 1 742 9 271	Schiffe ons Schiffe ons Schiffe ons Schiffe ons Schiffe on Schiff on Schiff	### details ### de	Beht In Bal In Bal In Bal In In In In In In In I	Zumam- meen 777 329- 77 032- 77 032- 50 6 143- 138- 505 15 473- 189- 190- 190- 190- 190- 190- 190- 190- 19	der Flag der 4 mach der Schiffs- mahl 0 m 0 m 0 m 0 m 0 m 0 m 0 m 0 m 0 m 0 m	gest in Dur Jahre 190 nach dem Raum- gehalt 0 m 0 m 0 m 0 m 0 m 0 m 0 m 0 m 0 m 0	1904 1904 1904 1904 1904 1904 1905 1	111111111111111111111111111111111111111
81 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 290	Ze- esto- mee 2 3 586 1 569 8 159 1 382 4 374 5 56 1 270 2 78 1 26 6 625 6 568 2 3	in mill Ladeuse 207 12 698 207 1 659 165 3 869 1 82 189 3 3 966 14 562 50 695 166 477 72 129 1 475 11 215 105 104 191 421 1 4 382	halt dei Registeri in hallset 9 557 82 1510786 47 287 887 592 78 681 78 681 78 69 586 20 617 26 397 35 246 52 018 153 346 46 468	Zuaauminen 22 255 269 3 169 901 179 436 4 967 891 603 965 4 746 4 967 891 187 122 34 46 461 187 122 34 46 491 187 122 34 643 92 746 46 99 112 26 412 99 112 51 309 166	mit ladwing	10 mai last 168 5 28617 1 033 24398 17369 17369 327 416 458 922 3 158 571	Znaano- men 493 12 75 863 6 512 181 773 164 649 42 364 1 760 42 364 1 776 6 6 4 8 782 6 78	mit 1.a dang 2 2 251 494 7 082 996 777 99 2 449 70 616 616 6405	181 1844 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20- tem- mee 7 199 8 866 8 866 1 387 1 4 357 16 8 123 2 702 1 109 1 14 3 527 1 1 1 1 1 6 3 29/2 2 40	10 most 1 advong 1 advong 1 advong 1 advong 1 5 576 7 1086 5 1718 5 11 137 888 4 7 128 839 569 828 5 376 349 5 7 6 643 5 296 7 6 643 5 296 7 6 20 3 7 8 12 6 2 1 2 6 2 1 2 6 2 1 2 6 6 6 5 5 6 4 9 6 6 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	tan Balhari 5 817 2 997 18 8699 33 234 999 457 7.59 346 6 141 1 346 9 254 1 510 25 456 20 630 30 016 91 177 22 529 1 742	20mas usen 3 576 12 400 3 376 3 376 3 386 3 376 5 381 522 3 869 17 1124 5 282 286 653 231 4 125 595 14 857 17 295 71 89 15 160 163 25 456 25 294 26 529 17 42 17 42 294 586 22 529	mti Ladunar -77 197 197 188 600 5 529 110 860 10 686 88 121 83 851 1 235 9 944 1 514 4 470 7 (443 7 705 5 653 7 772 188 384	r Behti in hai heat leas	Zumam- meen 777 3299 73 77 032 50 6 143 138 305 15 473 169 1603 350 350 327 5 242 8 242 8 242 8 242 8 242 8 243 8	der Flag der 4 rasch der 5chiffs- mahl 0 es 0 es 0 es 5 es 1 es 5 es 1 es 1 es 1 es 1 es 1	gen in Dur Jahre 190 Inach dem Raum- gehalt 0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 =	nach der Besst- rung 0 m 0 m 0 m 0 m 2 m 2 m 3 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4 m 4	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11

			t	Inter de	utschei	Flagg	0						
			Von dies	en hatten il	ren Heima	tehafen in			Doutscho				
	Ramburg	Altpreuseen	Hannover	*)Schleswig- Hoistein	Bromen	Lübeck	Meckien- burg	Oldenburg	Schiffe überhaupt	Nord- amerikan.	Belgiache	Britische	*:Dänter
au Durchsehuitt von										`	on tra	nsatlan	tisch
1851 bis 1855 1856 , 1860 1861 , 1865	188 204 169	5 9 5	11 18 20	54 61 55	20 16 12	2 3 1	3 2	11 8	289 325 272	17 24 25	1 2 2	40 40 56	=
1866 . 1870 1871 . 1875 1876 . 1880 1881 . 1885 1886 . 1890 1891 . 1895 1896 . 1990	192 238 237 346 492 649 694		86 114 81 58 37 20 22		20 26 49 85 81 60 104	1 2 -	3 6 12 18 11 9 6	22 83 41 27 26 13	325 419 420 534 647 755 845	16 28 21 6 4 8	2 2 1 2 1 3 4	93 165 169 251 245 382 400	34 59 41 87 25 26 28
1902 1903 1904	789 804 833	į	25 20 14		110 111 115	1 - 2	-	16 23 24	942 958 989	1 _	2	369 334 408	26 30 36
m Durchschnitt von										on Eur	opálsc		fen u
1851 bis 1855 1856 1860 1861 1865	429 541 564	26 35 38	1 139 936 993	312 334 431	10 14 78	8 1 2	11 9 19	95 78 79	2 025 1 950 2 204	1 2 2	8 6	1 351 1 715 1 876	=
1866 . 1870 1871 . 1875 1876 . 1880 1881 . 1885 1886 . 1890 1891 . 1895 1896 . 1900 1902 1903	604 631 676 887 1 294 1 742 2 349 3 097 3 537		1 115 1 038 971 965 949 975 2 272 2 175 2 242		93 129 186 340 524 654 1008 1178	1 1 4 4 2 1	15 9 8 10 10 5 79	86 59 59 104 127 97 107	1 914 1 867 1 901 2 310 2 907 3 475 5 811 6 726 7 169	1	4 6 2 8 20 16 14	1 889 2 987 2 106 2 246 2 552 2 865 3 028 8 197 8 255	39 56 58 60 136 230 417 396 539
1904	3 714		2 695		1 270	14	81	98	7 872	=	19	8 183	533
m Durchschnitt von 1851 bis 1855 1856 _ 1860	617 • 745	31	1 150 956	366 395	30 30	5	13	102	2 314 2 275	18 26	Gesamt	1 391 1 785	hr an
1861 - 1865 1866 - 1870 1871 - 1873 1876 - 1880 1881 - 1885 1886 - 1890 1891 - 1895 1896 - 1900 1902 1903 1904	783 796 869 913 1 233 1 786 2 350 5 043 3 846 4 341 4 547	43	1 013 1 200 1 152 1 052 1 052 1 023 986 1 000 2 264 2 200 2 262 2 709	486	90 113 165 285 425 605 714 1 107 1 288 1 268	3 1 4 3 2 1 2 1 2 4 16	21 18 15 20 28 21 14 86 112 87 81	108 92 109 131 153 110 126 180 145 122	2 476 2 237 2 286 2 321 2 844 3 554 4 280 6 656 7 666 8 127 8 861	27 16 30 22 8 4 3 1	2 6 6 4 9 23 20 18 24	1 932 1 982 2 242 2 295 2 497 2 797 3 247 3 478 3 586 3 590 3 591	73 105 99 92 161 256 446 424 569 569
m Durchschnitt von 1851 bis 1855 1856 , 1860	532 620	26 34	916 722	299 301	26 26	5 3	11 10	83	1 918	17 24	10	1 333	von n
1861 1865 1866 1870 1871 1875 1875 1880 1881 1885 1886 1890 1891 1895 1896 1900 1902 1903 1904	594 671 785 814 1 180 1 682 2 039 2 486 2 922 5 240 3 196	38	774 880 788 663 675 644 631 964 763 719 897	367	58 71 95 164 287 410 455 708 825 852 901	2 2 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 8	20 15 13 17 20 15 12 56 86 86 53 46	65 93 75 84 106 134 90 103 133 107 96	1 918 1 732 1 758 1 748 2 219 2 867 8 182 4 298 4 780 4 951 5 142	26 16 29 21 8 4 3 1	7 2 5 6 3 8 22 18 18 23 17	1 859 1 904 2 178 2 163 2 310 2 572 3 000 3 348 3 446 3 387 8 422	58 86 65 67 123 203 328 306 381 428
m Durchschnitt von 1851 bis 1855	85	5	214	67	4		2	19	396	1 1	-	58	avon
1856 " 1860 1861 " 1865 1866 " 1870 1871 " 1875	125 139 125 84	10	234 239 320 364	94 119	4 32 42 60	1 1	2 1 3 2	21 22 15 17	491 563 505 528	1 -	-	54 78 78 64	111
1876 1880 1881 1885 1886 1895 1891 1895 1897 1900 1902 1903	99 103 124 351 877 964 1 101		389 348 342 465 1 330 1 437 1 643		71 138 195 259 399 463 466	3 1 1 -	3 8 6 2 29 26 34	25 19 20 23 47 38	578 625 687 1 098 2 358 2 938 3 176	- - -	1 1 2 2 1	132 187 225 187 130	3 3 3 5 11:
1904	1 352		1 812		485	8	36	26	3 719	_=	2	169	141
1851	119 362	6 890	85 393	26 219	5 780	1 803	2 068	8 294	Rau 200 309	mgeha:	t der a	ngekor 270 646	nmen
1902 1903 1904	3 680 076 3 968 464 4 116 825		262 825 227 171 340 415		608 980 618 454 670 169	1 620 5 927 14 023	86 009 18 608 17 237	66 530 68 562 72 129	4 555 040 4 905 156 5 231 598	2 147	19 216 22 265 12 905	3 125 906 3 175 859 3 352 325	132 849 178 500 173 190

Digital & Google

1ach Flaggen und Richtungen der Herkunft.

Tab. 14.													
	mmen	Zusa							Flagge	emder l	nter fr	U	
	Register- tons	Schiffe	fromde Flaggen gusammen	anders Flaggen	Spanische	Schwedi- sche	Russische	Portugie steche	Österr- Ungarische	Nor- wegieche	Nieder- Madische	Italienische	Francê- sische
Im Durchschnitt vo												und Pla	
1851 bis 1855 1856 1860 1861 1865	107 834 150 147 165 241	446 476 458	157 151 186	4 5 3	37 30 34	29 20 19	3 1 3	1 4	1 1	10 12	7 16 25	1 1 2	2 1 1
1866 . 1870 1871 . 1875 1876 . 1880 1881 . 1885 1886 . 1890 1891 . 1895 1896 . 1900	248 433 463 010 610 628 956 736 1 270 834 2 097 251 2 883 067	559 792 863 1 065 1 094 1 349 1 500	236 378 448 531 447 594 655	4 2 2 2 1 2	16 8 4 5 4 1	14 16 21 23 20 19	3 4 8 6 6	2 2 1 -	4 1 5 4 3 8	24 49 95 132 104 116 110	20 19 16 8 6 7	2 11 25 37 17 20 22	16 20 15 10 7 6
1902 1903 1904	3 449 640 3 583 859 8 913 816	1 474 1 451 1 578	582 493 589	2 3 8	8 14 10	10 14 13	13 11 16	=	1	41 42 83	7 16 14	16 17 8	11 9 27
Im Durchschnitt vo										r Levan			ātze
1851 bis 1855 1856 , 1860 1861 , 1865	516 291 737 926 899 103	4 00R 4 367 4 750	1 983 2 417 2 546	1	15 13 5	59 54 42	19 4 8	11 18 11	1 1	66 91 96	874 397 859	7 4	103 111 136
1866 1870 1871 1875 1876 1880 1881 1885 1886 1890 1891 1895 1896 1900	1 208 570 1 550 470 1 788 401 2 365 268 3 145 257 3 656 963 4 379 097	4 415 4 629 4 719 5 365 6 506 7 579 10 617	2 501 2 762 2 818 3 055 3 599 4 104 4 806	3 5 5	5 6 19 67 83 49 35	46 66 82 94 98 114 207	8 10 3 3 4 21 49	10 5 1 - 4 -	7 2 1 1 1 2 5	120 154 171 184 241 314 452	274 270 266 281 376 400 518	8 8 1 8 8 4	97 97 102 113 90 81 63
1902 1903 1904	5 277 654 5 572 967 5 697 478	31 828 12 577 13 265	5 097 6 408 5 893	23 17 15	41 81 26	258 278 284	81 45 47	Ξ	24 22 10	366 524 472	664 601 713	10 6 3	71 68 86
Im Durchschnitt vo											chiffe		m m e
1851 bis 1855 1856 . 1860 1861 . 1865	624 125 888 073 1 064 344	4 454 4 843 5 208	2 140 2 568 2 782	6 4	58 43 39	68 74 61	15 5 11	17 14 15	2 2 1	75 101 106	351 412 354	7 8 6	105 112 137
1866 , 1870 1871 , 1875 1876 , 1880 1881 , 1885 1886 , 1890 1891 , 1895 1896 , 1900	1 457 003 2 013 480 2 396 029 3 324 004 4 416 091 5 954 214 7 262 164	4 974 5 421 5 582 6 430 7 600 8 928 12 117	2 737 3 135 5 261 5 586 4 046 4 698 5 461	4 4 2 5 7 6	21 14 23 72 87 50 39	60 82 103 117 116 133 219	11 14 6 9 10 27 58	12 7 1 1 4	11 5 6 5 4 5	144 203 266 516 545 430 562	264 269 282 289 382 407 525	8 19 28 38 20 23 26	99 113 122 128 100 88 69
1902 1903 1904	6 727 294 9 165 926 9 610 794	13 297 14 028 14 843	5 629 5 901 5 982	26 20 18	49 45 38	268 292 297	44 56 63	Ξ	26 28	407 566 525	671 617 727	26 28 11	82 77 113
Im Durchselmitt vo													dung
1851 bis 1855 1856 1860 1861 1865	574 736 813 809 968 946	3 900 4 152 4 457	1 982 2 368 2 544	4 5 3	49 38 36	64 67 54	12 4 9	16 14 14	2 1	71 95 97	302 300 304	7 7 5	101 101 129
1866 , 1870 1871 , 1875 1876 , 1880 1881 , 1885 1886 , 1890 1891 , 1895 1896 , 1900	1 387 178 1 910 830 2 252 918 3 098 963 4 111 953 5 516 606 6 684 191	4 301 4 732 4 784 5 509 6 340 7 427 9 284	2 569 2 974 3 041 5 290 3 673 4 295 4 936	4 4 6 6	18 11 20 53 72 46 37	67 79 99 111 109 106 176	10 12 5 8 9 25 43	11 7 1 4 —	9 3 6 5 3 4	135 196 259 296 315 384 491	247 239 248 264 332 332 384	8 18 27 38 18 21 25	93 107 116 122 56 84 67
1902 1908 1904	7 981 579 8 365 050 8 737 984	9 637 10 046 10 352	4 907 5 095 5 210	24 16 17	48 45 36	195 218 223	26 28 39	Ξ	27 28 11	364 520 487	347 357 417	25 28 11	80 71 102
Im Durchschnitt vo													liast
1851 bis 1855 1856 1860 1861 1865	49 889 74 264 95 398	554 691 751	158 200 188	-	3 5 3	4 7 7	1 2	1 1	Ξ	6 11	79 112 80	1	11 8
1866 - 1870 1871 - 1875 1876 - 1880 1881 - 1885 1886 - 1890 1891 - 1895 1896 - 1900	119 830 102 650 146 116 225 041 304 138 487 608 577 973	673 689 798 921 1 060 1 501 2 883	168 161 220 296 373 403 525		3 3 8 19 15 4	3 4 6 7 27 43	1 2 1 1 1 2 15	1 - - - -	2 - - 1 1	9 7 7 20 90 46 71	47 50 34 25 50 75	1 1 - 2 2 1	6 6 6 2 4
1902 1903 1904	745 715 790 876 872 810	8 660 8 982 4 491	722 806 772	1 2 1	1 2	73 74 74	18 28 24	Ξ	= 1	43 46 38	324 260 310	1 -	6 11
1851		8 727	358 094 4 071 264	997 38 994	6 628 51 582	13 439 100 752		2 284	1 61 1 61 410	7 846 231 809	egiste 31 194 124 459	2 800 58 436	15 005 94 865
1903 1904		9 155 9 610	4 250 740 4 879 196	31 769 31 587	55 229 44 599	97 250 103 978	26 807 88 311	Ξ	50 800 22 529	342 658 292 617	135 845 150 123	42 327 18 866	91 444 144 166

Tab. 15.

			1	Unter de	utschei	Plagg	e						
			Von dies	en hatten ih	ren Heima	tshafen in		- 8	Deutsche				
	Hamburg	Altpreussen	Hannover	*)Schleswig- Holstein	Bremen	Lübeck	Mecklen	Oldenburg	Schiffe überhaupt	Nord- amerikan	Belgische	Britische	* Danisch
Im Durcheelmitt von	40000							-		N	ach trai	nsatian	tische
1851 bis 1855 1856 _ 1860	242 256	12	12	70	10	3 8	4 2	8	361 395	111	1 !	42 26	=
1861 , 1865	225	10	37	69	11	1	1	7	381	7	i	30	-
1866 , 1870 1871 , 1875 1876 , 1880	239 266		146 160		13 28	1 2	3 6 8	15 38 50	417 499 482	15 15	1	47 65 74	64
1881 , 1885	266 394 538		112 94 58		45 75 71	1	32 12	43 35	628 715	16 6 4	1	151 217	61 56 48
1891 . 1895 1896 . 1900	681 712		36 25		60 93	-	9 6	15 24	801 860	2	4 2	279 272	39
1902	782		22		168	_	1	18	981	i	2	247	25
1908 1904	826 790	1	19		107	1	2	23 31	985 945	=	1	218 228	34 35
Im Durchschnitt von 1851 bis 1855	387	21	1.134	1 800	19	. 2	10	93	N 1 966	ach Eu	ropālsc	hen Ha	fen un
1856 . 1860 1861 . 1865	492 508	39 86	931 976	313 383	20 79	Ī	9	77	1 882 2 079	14	9 6	1 730 1 902	=
1866 . 1870	548		1 058		99	1	22	87	1815	11 12	1 5	1 930	45
1871 . 1875 1876 . 1880 1881 . 1885	596 652 837		998 946 935		126 191 343	1	10 14 9	53 49 87	1 764 1 853 2 215	5 2	5 2	2 172 2 220 2 350	48 40 41
1886 , 1890 1891 , 1895	1 243 1 720		9430 9426 5464		531 654	2	10	119	2 831 3 441	-	8 18	2 570 2 579 2 959	119 219
1896 , 1900	2 337		2 272		1.010	i	76	100	5.798	-	18	8 199	4(8)
1902 1903 1904	3 101 3 548 3 767		2 168 2 251 2 668		1 172 1 167 1 280	2 4 15	85 29	163 119 92	6 718 7 174 7 921	=	16 25 19	3 346 3 368 3 347	395 535 526
Im Durchschnitt von	5 101		S that:			1.0			1		Gesamt	-Verke	hrabg
1851 his 1855 1856 , 1860	629 746	43 48	1 146	870 897	29 29	5	14	101	2 327	17 24	10	1 388 1 756	=
1861 . 1865 1866 . 1870	733 787	48	1 013	472	90 112	2 2	16 25	102	2 460 2 232	21 16	7 9	1932	75
1871 1875 1876 1880	852 918		1 156 1 056		154 286	3	15 22	91	2 263 2 335	27 21	6	2 237 2 294	112
1881 . 1885 1886 . 1890	1 231		1 029		418 602	4 8	31 22	130 154	2 843 3 546	8	3 9	2 501 2 787	97
1891 . 1895 1896 . 1900	2 401 3 049		2 297		714 1 103		14 84	108	4 242 6 658	8	22 20	3 238 3 471	258 439
1902	8 883 4 374	1	2 190 2 270		1 280 1 282	2 5	113	181 142	7 649 8 159	1	18 24	3 593 8 586	420 569
1904	4 557		2 702		1 387	16	81	123	8 866	=	19	8 575	561
lm Durchschnitt von 1851 bis 1855	484	92	586	188	17	3	11	53	1 364	1 11	1 2	625	von mi
1856 , 1860 1861 , 1865	539 471	25 30	672 635	236 266	17	3 2	5 8	58 63	1 455 1 528	10	8 5	706 917	_
1866 . 1870 1871 . 1873 1876 . 1880	531 627		731 779		65 95	1 2	6 8	71 66	1 405 1 577	5 14	1 4	1 134	51 89
1876 . 1880 1881 . 1885	684 974	1	744		145 277	1	15 25	76 100	1 665 2 087	11	5 2	1 586 1 801	76
1886 . 1890 1891 . 1893	1 379		713 772		363 417	1	16	119	2 593 3 179	4 2	18	2 051 2 067	145
1896 , 1900	2 348 3 108		2 058		651 833	1	77 90	118	5 223	1	12	2 114	398
1903 1904	3 878 3 542		2 1157		834 906	4 9	80 77	104	6 476 7 082	=	18	2 296 2 231	492 494
Im Durchschnitt von	1.07		560	182									avon l
1851 bis 1855 1856 , 1860 1861 , 1865	145 209 262	11 18 18	386 378	161 204	12 12 34	1	8 6 13	48 29 23	548 822 932	6 14 15	2 2 2 2	763 1 050 1 015	=
1866 , 1870	256	10	473	1 4170	47	1	19	31	827	11	1	843	24
1871 . 1875 1876 . 1880	235 234		379 314		59 91	1	7 7	25 28	106 670	13	2	922 708	23 17
1881 . 1885 1886 . 1890	257 402		319 271		141 939	3 2	6	30 35	756 953	2	1 2	786	21
1891 . 1895 1896 . 1900	701	1	239		297 452	=	7	31 36	1 063 1 435	-	8	1 171	47
1902 1903 1904	780 1 001 1 015		191 189 253		447 448 481	1 1 7	23 6 4	63 38 24	1 565 1 683 1 784	=	7 6 7	1 377 1 290 1 344	47 77 67
										umgeh	ait der	abgegs	
1851 1902	122 227 3 652 142	7 756	35 370 261 002	24 790	5 917 611 881	1 692 1 620	2 151 36 357	8 398 66 789	4 629 791	1 636 2 147	19 216	270 et 6 3 126 148	131 248
1903 1904	4 039 985		236 468		608 977 658 281	14 867	17 818 17 288	64 906 71 810	4 967 891 5 232 296	-	22 269 12 905	8 169 901 8 337 525	179 426 171 124

Tab. 15.

nach Flaggen und Richtungen der Bestimmung.

	mmen	Zusa							lagge	mder I	ter fre	U	
	Register- tone	Schiffe	fremde Flaggen susammen	andere Flaggen	Spanische	Schwedl- sche	Russische	Portugio sische	Österr Ungartsche	Nor- wegische	Nieder- lândische	Italienische	Pransb stocks
1m Durchechnitt v											zen	and Plat	afen
1851 bie 1855 1856 _ 1860	113 030	466	105	2 3	20	13 10	2	3	=	5	18	1 1	=
1861 , 1865	157 401	501	120	2	23	8	8	i	6	6	31	-	8
1866 . 1870 1871 . 1875	230 429 405 635	568 736	151 237	3	15	10	3	_2	3	13 35	21 24	3	3
1876 . 1880 1881 . 1885	500 914 888 992	758 1 017	271 389	1	5 5	13	5 5	_	3 2	116	20 14	6 11	8
1886 , 1890 1891 , 1895	1 811 940	1 132	417 453	1	14 2	10	4	_1	3 8	90 88	9	10	5 3
1896 , 1900	2 552 837	1 298	488 356	6	3	7	8	1	6 7	90 46	6 3	13	3 A
1902 1903 1904	3 064 918 3 248 193 3 348 001	1 287 1 297 1 286	312 341	1 4 6	=	7 8 3	4 9	Ξ	-	20 29	7 9	3 3	8
1m Durchechnitt v											ive der		lätzer
1851 bis 1855 1856 , 1860 1861 , 1865	512 157 745 774 900 540	3 994 4 354 4 694	2 028 2 472 2 615	1 2 1	32 29 17	53 63 51	10 6 7	15 12 14	2 2 2	75 101 112	375 393 349	6 6	104 112 134
1866 . 1870	1 223 190	4 406	2 591	1	8	55	10	10	8	142	275	.7	96
1871 . 1875 1876 . 1880	1 604 614 1 904 356	4 692 4 846	2 908 2 998	1	6 18	77 94	10 5	1	3	184 202	265 263	14 22	114
1881 . 1885 1886 . 1890	2 441 583 3 108 782	6 478	3 205 3 642	8	64 74	106	6	3	3 1	268	276 374	25 10	120 96
1891 . 1895 1896 . 1900	4 013 058	7 688 10 830	4 247 5 032	5 9	49 36	126 215	22 53	1	3 2	349 489	897 517	14	85 69
1902 1903 1904	5 689 951 5 978 068 6 262 478	12 009 12 776 13 530	5 291 5 602 5 609	23 18 29	50 44 40	260 287 289	39 45 54	Ξ	23 28 11	373 548 498	672 618 704	19 23 11	75 70 90
Itu Purch-chuitt v											chiffe	er Sees	angen
1851 bis 1855 1856 , 1860 1861 , 1865	625 167 887 323 1 067 941	4 845 5 195	2 133 2 568 2 785	8 5 3	52 43 40	66 78 59	12 7 10	18 13 15	2 2	105 118	880 411 380	7 1	104 112 136
1866 , 1870	1 453 519	4 974	2 742	4	20	61	11	12	- 6	185 219	296 289	8 17	99 112
1871 - 1875 1876 - 1880	2 010 249 2 405 270	5 425 5 599	8 145 8 264	3 2	23	102	13	1	8	267	263	28	122
1881 . 1885 1886 . 1890	8 330 575 4 420 722	6 437	8 594	4 7	88	121 116	11 11	1 4	5 4	320 358	290 383	36 20	128 101
1891 . 1895 1896 . 1900	5 973 729 7 275 129	8 942 12 128	4 700 5 470	15	51 39	136	25 61	- 2	6 8	487 569	523	22 28	88 72
1902 1903 1904	8 704 869 9 221 261 9 610 479	13 296 14 073 14 516	5 647 5 914 5 950	24 22 26	50 44 40	267 295 292	43 54 63	=	30 23 11	419 568 527	675 625 713	27 26 14	80 78 109
1m Durchschnitt v													adung
1851 bis 1855	401 130	2 534	1 170	2 3	36	42	7 3	15 11	1 1	58 88	289	2	80 94
1856 . 1860 1861 . 1865	558 334 675 951	2 815 3 988	1 555	2	30	43	8	ii	7	91	326	2	107
1866 . 1870 1871 . 1875	970 014 1 327 850	3 127 8 582	1 722	3 2	17	46 71	5 9	11 5	1	109	248	1 6	87
1876 . 1880	1 724 384 9 547 589	4 038	2 373 2 703	i	22	88 107	4 8	Ī	8 3	199	252	15 20	102
1886 , 1890	3 348 297	5 706	8 113 8 262	8	81	95 112	6 20	4	8 2	272 327	338	13	9/1 76
1891 , 1895 1896 , 1900	4 979 739	6 431 6 939	8 716	7	36	198	51	1	6	360	462	. 10	60
1902 1903 1904	6 048 426 6 411 905 6 653 849	10 106 10 608 11 279	3 962 4 127 4 197	2 3 4	34 34 34	247 265 278	29 46 50	=	2 2	378 405	616 521 616	12 8 3	62 64 70
Im Durchschnitt v													allast
1851 bis 1855 1856 _ 1860 1861 _ 1865	224 057 528 989 381 990	1 926 2 030 2 112	963 1 206 1 160	1 2 1	16 10	24 18 16	5 4 2	3 2 4	1	22 17 27	91 66 54	5 4 4	24 18 29
1866 . 1870	488 600	1.847	1 020	1	3	15	6	1	2	46	48	7	12
1871 . 1875 1876 . 1880	682 399 690 886	1 846 1 561	1 140 891	1	1	16 14	4	1	3	76 68	36 31	12 13	28 20
1881 . 1885 1886 . 1890	782 986 1 072 426	1 647	891 946	8	2 7	14	3 5	_	2	7.3	43	16 7	11
1891 . 1895 1896 . 1900	1 799 884 9 295 399	2 511 3 189	1 448 1 754	8	7 3	24 24	5 10		4 2	110 209	45 61	18	12 12
1902	2 656 443	3 190	1 685	22	16	20	14	-	23	67	59	15	18
1903 1904	2 809 356 2 956 630	3 470 3 537	1787 1763	19 22	10 6	30 14	N 18	_	21 11	190 122	104 97	18 11	14 39
1851	352	8.61	354 051	405	6 152	12 659	4 007	2 206	1611	7 450	egiete 29 878	iffe in F	eesch 14 910
1902	1 669	8 704	4 075 078	37 277	54 471	100 721	29 098	_	63 244	236 348	121 242	56 999	92 919
1903 1904		9 22	4 253 370 4 378 188	32 999 41 281	51 369 49 270	99 112 100 485	26 412 32 869	_	50 800 22 529	344 767 294 958	151 637	46 461 23 926	92 746 140 168

Der Verkehr Hamburgischer Seeschiffe in Hamburg sei

m 1 4 -

				_	_	itt der					190	2		190	3		19	14
In Hamburg			1880			1890			1900							_		
angekommene Seeschiffe	Sobi Zumm-	davos In Raliari	Begister-		divin	Register-	Zonam		Register-	Seh: Zusam-	davos la Ralian	Register	Zusam-	de-on	Register	Zevare-	davena	Register
	Appendict to			_	Ballass		men	-		som .	-	17 115	127	Mallant 72	19 117	143	Ballast 82	16.27
on Schleswig-Holstein	10	6	1 441	11	9	8 734	53 21	41	11 855 13 292	119 38	74 28	20 036	127	12	20.5×2	65	56	20.45
Helgoland	51	- 3	13 961	99	0	24 328	181	13	67 840	146	122	50 179	141	114	48 069 189 268	162 344	114	107.36
Premen and dem Weserufer	14	8	1 282	14	6	2.073	112	140	25 705 56 586	339	148	R2 202	361 366	180	73.983	299	162	71 53
der Niederelbe	47	46	8 164	54	52	10 297	128	119	30 180	307	276	53 747	352	322	43 938	445	415	54.54
von deutschen Seehäfen	132	62	29 846	190	66	48 806	822	364	205 458	1 251	650	318 867	1 366	700	344 967	1 458	845	820 25
dem Weissen Meere	1	-	166 787	23	-	12 111	63	-	19 30 191	136	=	54.062	199	- 2	84 255	176	14	85 78.22
Norwegen	8	_	524	1	0	337	2	1	4 389	6	4	10750	24	5	17 267	12	-	30 21
Netrunden	4	1	1 120	25	1	6 780 1 337	105	2	36 499 22 435	197	125	71 717 38 727	211	224	71 035	208	315	20 87 87 93
Dänemark Grossbritannien und Irland (febisschift)	197	Ξ	119 902	276		232 642	273	35	206 664	149 329	125	230 092	404	224	48 203 316 777	405	-	813 71
den Niederlanden " (Jehfen sol Leten	176	15	101 454	383	28	241 451	421	28	245 963	442	44	256 872	457	25	250 314	435	36	235.73
den Niederlanden	50 50	5 2	11 342 23 727	25 66	6 2	18 728 87 255	44 91	14	20 53N AN 194	212	19	90 335 97 351	229 98	85	95 H58 73 154	93	88 19	903
BelgienFrankreich	81	å	15 149	29	9	20 206	30	10	27 047	83	11	34 760	39	20	41 572	26	16	23 0
Portugal. Spanien and Gibraltar	4	****	2 074	2	0	1 846	2	0	1 618		-		- 1	-	352	1	-	22
Spanien and Gibraltar.	8 28	1	771 14 968	6 42	1 0	8 607	57	0	8 778 62 301	21 71		25 018 85 646	74	2	16 606 86 649	22	3	107.7
Österreich Ungarn . Griechenland und den Ionischen Insein	- 1		14 1480	9	-	7 686	19	0	20 765	24	-	28 655	31	107	34 258	29	907	33 2
Griechenland und den Ionischen Inseln	- 1	-	-	2	-	1 261	2	-	2 01+6	54	-	9 608	- 4	-	4 382	6	-	7.0
der Europ. Türkei, dem Schwarzen Meere u. s. w.	0	_	81	6	_	6 747	42	0	51 604	51	-	74 956	39	-	59 522	63	_	N2 6
von anderen Hafen Europas	521	29	292 237	900	47	628 122	1 213	99	798 101	1 795	814	1110 544	2117	401	1199 206	2 199	500	1259 4
Gröuland	0	_	33	_	_	-	_	_		_	_		-	-	_		_	
Nen Fundland	0	-	20	9	0	13 162	12	0	25 864	i –	-	-	-	-	-	-		
Kanada am Atlantischen Meere		_	132 379	197	0	979 508	201	1	614.868	18	=	27 376 858 945	214		17 328 994 399	196	-1	940 2
Mexikos Ostkūste ppd Zentralamerika	18	_	3 472	24		21 422	32		44 167	26	_	50 577	214	=	68 491	28		67 4
den Westindischen Inseln	27	-	31 981	87	_	50 419	54	-	78 415	45	-	64 418	60		14 566	70	-	118 5
Südamerikas Ostk, nordlich von Brasilien.	10	=	2 777	5 68		1 691	71	Ξ	10 698	18	=	221 094	101	=	5 044	91	=	219 6
Brasilien Südamerikas Ostk., eüdlich von Brasilien Amerikas übriger Westküste	0	_	233	5	0	6713	43	_	93 227	71	=	212 392	67	=	199 528	76	-	235 6
Amerikas übriger Westküste	38	_	24 968	79		74 569	108	=	178 472	105	-	225 804	89	-	212 138	105	-	212 6
Afrikas Westküste u. s. w	12	=	4 061	23	0	28 349	66	=	75 733 179	108	-	141 825	119	-	171 911	128	6	205 14
dem Kaplande and Afrikas Ostküste	5	=	1 531	6	0	128 8 157	22	0	35 709	45	=	103 730	40	=	96 508	45	_	119 0
Asien mit den Inseln	25	_	17 466	29	-	33 066	52	0	97 263	92		214 253	93	-	222 401	112	-	271 6
Australien mit den Inseln Im Stillen Meere	12		6 959	7	1/00	7 763	17	-	39 749	33	-	96 926	34	_	96 713	31		90.8
von aussereuropäischen Plätzen	238	-	255 380	419	0	605 997	682	1	1 427 196	640	-	2250 666	858	_	2424 301	890	7	2537 13
Wiederholung on deutschen Seehafen	182	62	29.546	190	66	48.808	629	364	205 456	1 251	650	316 #67	1 366	200	344 957	1 458	845	320 2
anderen Häfen Europas	521	29	292 287	900	47	628 122	1 213	99	796 101	1 795	814	1110 544	2 117	401	1199 206	2 199	500	1259 43
aussereuropäischen Häfen	288	_	255 380	419	0	608.997	682	1	1 427 196	0.00	-	2250 665	858		2424 301	890		2537 17
Gesamtzahl der Schiffe	891	91		1 509	-	-	2 717	464		3 8846	964		4 841	_		4 547	1 352	
Registertons	_	_	577 463			1 285 926	_		2 430 755			3680 076	_		3968 464		_	4116 NS
n per Schiff	ļ.,	644		_	853			896		-	947		_	914		_	900	3
darunter	100	** 14	1m Dt			1890			1900		190	2		190	3		19)4
Dampfschiffe	Schtl		legistertons	Scht		teristertons	Sehir		rgintertons	5/3/6	. To.	ogisterton.s	Schiff	5 De	gisterions	Bch1	m. 1	egisterio
on deutschen Ostsechäfen		3	1 037	-0.07	5	6.089		9	19 239	- 6	-	27 046	6	- 111			53	17.52
Oldenburg, Ostfriesland n. s. w		ő	283		4	1 553	1 4		10 651	18		39 091	14		31 115	12		40.68
Bremen and dem Weseruter		ō	325	i	4	2 181	16	ō	7 180	11	2	30.816	15	1	20 449	13		28 44
der Niederelbe und Helgoland		55	15 178	10	99	28 730	21	10	86 943	19	4	77 A25	17	1	63 963	11	93	76 36
dem Weissen Meere Russischen Ostsechäfen	1	-	362		2.8	12 111	6	18	20.008	13	6	54.062	19		84 255	1:	78	76 57
Norwegen		i	252		1	248		2	4 333		5	10 700	2	1	16 244		12	30 21
Schweden		1	661		16	6 247	9		35 821	16		67 415	17		8410	13		9.57
Danemark Grossbritannien und Irland	31	84	210 328	6		467 297	66		448 572	76		478 201	85		553 267	N:		536 Ic
den Niederlanden		19	8 7R4		22	12 857	3	18	17 713	18		79 528	20		80 745	20		54.46
Belgien Frankreich	1 3	48	22 968 12 761		64	36 364 15 754	8	9	67 017 24 425	10		88 853 34 760	N	0	59 802		13	76 ×4
Portugal, Spanien, Italien, Osterreich				1			1 1							3	34 463			
Ungarn u. e. w. der Europ. Türkei, dem Schwarzen		26	17 007	1 4	57	58944	8	4	92112	12	5	146 922	12	4	142 249	14	15	177 (%
Meere u.s. w	1	0	61	l	7	8 008	Ι.	3	51 940	. 6	.	74 956	3		59 522	١.	58	82.63
Neu Fundiand	١.	۰	61		8	13 076	1 :		25 728		-	74 200	0		975.80		33	65.00
. Kanada am Atlantischen Meere	j '	-	400	1				7		1	3	27 376			17 323		1	1 500
den Vereinigten Staaten von Nordamerika den Westind Inseln, Mexiko, Kolumbien,		50	126 919	11	19	264 474	19	9	613 757	19	5	858 945	21-	4 1	994 399	11	À.	94614
Brasifien und dem La Plata		61	60 144	1:		175 944	19		858 965	25		579 652	25		609 255	24		647 29
, Amerikas W. K., Afrika, Asien, Australien	_	18	13 795	_	75	91 891	20	-	347 502	32	-	683 435	33	_	716 567	34	- man	827 01
Gesamtzahl der Dampfschiffe	61	-		1.34	_		2 14			2 90	-	_	3 15		-	8 13		
Registertons	<u> </u>	_	490 850			1 197 705	<u> </u>	_	248 961	<u> </u>	1.	380 909		10	626 360		- 11	241.08
" per Schiff	_	781	3		92	1		1 048	5		1 16	3		1 151	mod V	al.	1 17	· La

1871 nach Herkunftsländern und Bestimmungsländern.

			Im Du	rchs	chn	itt de	Jak	re			1905	, 7		190	,]		190	4
Von Hamburg	187	1 bis	1880	188	1 bis	1890	189	1 bis	1900		1902	.		190.	,		190	•
	Sob	iffe	Register-	Sch	lffe	Register-	Soh	davon	Register-	Bohi Zomen-	ffe davon	Register	Schl Zusatt-	ffe davon	Register-	Sch	davou.	Register-
abgegangene Seeschiffe	Zusam-	in. Hallast	tons	men	Hallast	tons	zoum- men	in Hallast	tons	nen	Ballast	tons	mes .	in Ballant	tons	U-en	Ballani	tons
nach Schleswig Holstein	8	1	528	17	_	1 245	68	6	6 025	172	8	12 784	191	2	11 306	216	_	20 189
anderen deutschen Ostsrehäfen	51	2	2 126 13 985	111	1	2 206 24 488	48 180	6	15 696 67 514	117	3	29 112 50 144	126	2	31 337 47 392	200 169	2	46.871
Heigoland Ostfriesland, Oldenburg u. s. w Bremen und dem Weserufer	2	1	621	5	- 1	1 013	89	11	20 829	319	31	96 235	343	δî	153 781	297	30	109 165
Bremen und dem Weserufer	- 8	1	752	7	8	1 121 1	326	114	55 578	243	72	59 662	298	74	85 646	215	305	72 171
der Niederelbe	2.5	20	3 368	25	72	3 675	73	58	11 099	167	138	18924	246		18 637	346	305	20 193
nach deutschen Seehäfen	108	25	21 375	165	27	83 751	779	201	176 736	1164	247	266 861	1 337	336	815 299	1 443	402	318 900
dem Weissen Meere	1 6	1	299 2749	0	0 2	16 226	1 84	1	623 43 188	204	1 3	950	217	5	101 (146	213	5	518 116 440
Russischen Ostsechsfen	4	3 2	954	30	î	644	8	2	4 906	18	1	11 144	30	8	32 206	18	7	85 MIC
Schweden	7	3	2 316	24	1	8 418	127	4 7	49 070	237	8	101 861	204	4	87 186	225	- 4	90 162
Danemark	870	191	217 546	651	289	1 102	76 730	341	23 468 496 967	228 797	392	40 541 584 916	387 901	481	63 297	911	10	76 154 695 411
den Niederlanden	17	=	7 694	20	1	10 624	83	2	13 341	172	46	74 296	205	57	75 991	189	- 00	85 096
Relation	48 28	- 2	23 121 13 761	61	1	33 386 11 060	78	8 2	50 386	104 10	10	86 065 13 844	75 16	17	88 954 21 070	103	31	134 398 9 316
Frankreich	4	2	1 492	16	ô	407	0	0	209	1	1	70	10	=	352			8 210
. Spanien und Gibraltar	8	-	1 628	4	0	2 759	1	0	1 264	1	1	1 564	51	-	57.005	. 1		2 105
, Italien	23	-	15 248	41 10	-0	39 436 5 290	39	1	39 822	44 25	3	48 855 29 575	31	3	34 911	82	2	55 480 33 302
der Europ. Türkei, dem Schwarzen Meere u. s. w.	1	-	385	6	0	6 663	43	0	53 183	47	2	69 619	41	_	61 522	36		56 799
nach anderen Häfen Buronas	521	204	287 761	874	297	603 476	1 240	369	801 317	1 879	484	1152 408	2 159		1260317	2 276	571	1389911
Gronland	0	_	40			_				-	_			-		-	_	-
Neu-Fundland	1	_	228	11	_	16 992	18	0	27 141	-	=	_		=		0.0	_	_
. Kanada am Atlantischen Meere					-					13	-	27 376	9	-	20 199	. 1		1 962
den Verein, Staaten a. Atlantischen Meere Mexikoa Ostküste und Zentralamerika.	67	2	181 605 3 173	131	ő	279 678 22 414	201 2H	25	624 429 45 196	201 34	34	67 281	212	38	985 063 97 532	179	28	901 040
den Westindischen Inseln	28	1	33 612	87	0	51 415	60	0	92 490	38	Ξ	89 921	68	1	107 657	73	_	126 230
Sadamarikas Oath pandlich von Brasilien	10	Ξ	2 944 32 464	11 80	0	3 053	12	1	159 043	24	=	39 478 228 544	105	=	1 466 246 264	100	=	244 486
Brasilien Sudamerikas Ostk., südlich von Brasilien Amerikas übriger Westküste	56	_	2 877	80	0	8 999	96	0	87 422	52	=	156 384	105	1	165 161	51	=	172 373
. Amerikas übriger Westküste	42	_	26 046	73	-	70 673	84	2	151 471	88	- 5	200 727	92	3	218 186	85	4	221 811
Afrikas Westküste u. s. w	17 5	1	5 549 2 114	81	0	27 470 3 665	70 26	0	77 712 40 635	105	2 2	141 462	108 48	=	158 840	130	-	214 361
Asien mit den Inseln	29	1	19 028	34	0	36 168	52	1	101 661	89	6	191 119	92	8	216 927	91	10	212 674
" Anstralien mit den Inseln im Stillen Meere	13	1	8 127	20	-	21 896	26		54 290	47	000	181 143	45		125 626	45	-	130 0%2
nach aussereuropäischen Plätzen	266	- 6	267 807	466	- 5	649 820	706	29	1469514	840	49	2 282 873	878	81	2464369	838	42	2 426 NB4
Wiederholung																		
nech deutschen Seehäfen	103 521	25	21 375 287 761	165 874	27 297	88 751 608 476	779	201 369	176786	1 164	247	266861 1152408	1 387 2 159	336 614	1260817	2 276	571	318900 1389911
aussereuropäischen Häfen	266	- 6	267 807	466	. 5	649 820	706	29	1469514	840		2232873	878		2 464 869	838		2426 NH4
Gesamtsahl der Schiffe	890	256		1 505	329		2 725	599		8 883	780		4 374	1 001	-	4 557	1 015	_
Registertons	-	64	576 943	-	85	1 287 047	_	806	2447567	_		8652142	_	994	4 039 985	_	90	4135696
per Schiff					-			1100		-	941		-	924		-	90	
darunter	_					tt der					190	2	1	190	3		190	14
Dampfschiffe	180		1880 legistertons	181 Seb		1890	189 Schiff		1900 egistertons	Bobis	te B	rgistertons	Sehiz	te i R	egistertons	Seb1	tte b	legistertop
mach Deutschen Getseehäfen		4	1.575	1	4	9.308	5		14 182	B	3	25 769	9		30 897	-	73	33 653
. Ontfrineland Oblamburg u w		1	487	ı	8	705	1 5	8	6 852	8	4	29 503	9	6	69 973		73	35 273
Bremen und dem Weserufer		53	224	Ι,	03	25 504	10		7 404 71 553	26		13 243 61 098	31		4 984 58 496		30	59 515
Bremen und dem Weserufer der Niederelbe und Helgoland. dem Weissen Meere Russischen Ostsechafen.		0	0		0	186		1	604		i	950	-	- 1	-		1	558
. Russischen Ostseehtfen	1	3	2 103		28	16 758		4 2	48 159	20	7	92 989 10 782	21		100 811		10	115 085 34 258
Norwegen	1	2	844	1	20	7 849	15	6	48 616	21		98 422	19	6	30 700 86 653		03	34 258 87 836
		0	38		1	518	1	9	18 321	1 1	9	14 255	4	5	936	1	16	878
den Niederlanden		28 17	202 186 7 689	1 0	19	455 282 10 578	71	2	476 487 12 810	78 15	4	559 191 65 751	68 19		69 461		86	673 799
Belgien		48	23 075		61	33 385	- 5	9	50 229	10	4	86 065	2	ī	81 570		99	130 898
Frankreich Portugal, Spanien, Italien, Österreich		26	13 294		15	10 944	1	5	4 308	1	.0	13 844	1	6	21 070		7	9 316
Ungarn u. s. w		26	16 826		55	50 884		9	62 143	7	1	75 964		13	91 868		82	90 NA7
Moere u. s. w.		0	326		6	6 676		13	52714	1	7	69 619	4	1	61 522		38	56 799
, Neu-Fundland	}	60	127 212		11	16 992 272 311	21	13	27 140	1	3	27 376		9	20 199	l	1	1 962
den Vereinigten Staaten von Nordamerika den Westind. Inseln, Mexiko, Kolumbien,		42	62 829	1 1	24	184 544	20		628 454 877 708	26		883 227	21		985 063 598 645	1 -	61	901 040
Brasilien und dem La Plata		17	17 113		86	106 099	21		359 744	33		534 776 687 807	85		748 283		53	807 969
Gesamtzahl der Dampfschiffe		27		18	-		2 10			2 90	_		8 17	-		3 1	80	
Registertons	_	-	489 696	_		1 200 764		1-	269 056			349 781		_	692 308			8 782 545
per Schiff	_	78	1		92	1	l .	1 04	18		1 15	4		1 16	1	oli	11	de C

Die im Jahre 1904 angekommenen See-Dampfschiffe.

Lander.					1			1	_										er F		0			_		_
		Mit		In	Ubr	erhaupt	Be-				Di	reuted	che		-		- gis	ische	Dani		- 1	Nieder land:	rrs.		Spani	, sn
w. Küstenetrecken der	Lo	adung	Ba	allast			sat-	Rambu		Ero-	1 5	Ed- eck	Preus	26.	len burg			ch we	webs.		ische	Belgi- sche	1	bat-	ecpo	
Herkunft	Mobile?	te Reg Tons	Helstffe.	Reg Tons	schiffe	Reg. Total	sung	della	is la licent	lebbbe is Jalian	11	state	leipling the lates	is fashed belishing	to Pafture		to balled	1 1 1	Males States	States	lation .	brisks a fallor	Maler	hotan	risks	1
egamen	138	40 108	10	5 952	151	45 954	1 915		3 .:	1 P	1	-	183	3 3			2			1	21	ri "	1	18	1	1
mspern				14 763					33				63 1	171-	4 5	4-1			4	4 7	. 3	4 - 1			- 1	-1
hleswig-Holstein				16 684							9 -	3	104	4	- 1	1		- 4	1		. 7	4 - 1	-	-		4
mmover,				37 469							1 -		21	1.		1-1	3 .	1 1	1 1		. 7	1 -			1 *** 1	-1-
einland	40			17 107	40					1	4 -		1 -	-1-	- 0	A = 1		0	4	1 7		1	1-1	-	100	-10
cklenbury				0 200						-	1	4 3	1 -1	1 31	31 10	1-1	-17	. 1	1	. 7	- 1	4		4-1		-12
denburg				8 9 1 0					1.5		1 -		1 1	40	77		4	- 1		-1 -	1 3	4		1-1		-1-
berk			1 1	2 4 07	8				10	1.	-		4 -	4 -	4 1	1-1	1 -	_ 1	1		-1 -7	4 -		-1		- 7
haves	56			89 464			T 294	1.1	111		11	-		3 1	1 -	4-1	1	1.0				4 -	1 -	1-1		-
lgoland u. d. Niederelbe				78 551	410						1 -				6 10		1				5 04		1 -	-		-
seland	434			8-416										-				3 -	6 -	114		1.	_ 1	-	al-	- 11
weden und Norwegen				7 104													- 520					4 - -		1-1		11-
wasrk	. 260			10 846									1	0 -					255 1	1000	1 17	100		1 1	-	41-
esbritannien n. Irland	43 749	2 553 774					75 500				4 -		89		B 1		56					3 14		1 4	-	1
derlande und Belgien				69 498							1 1	1 13	3			- (1 0	- 1		8 10	185	9 =	0-1		3
nkreteb	. 99			17 840					10	= -	1 =	- 13	4.31:	-[-		4:37		2 1	17		2 0	411	- 78		-	4
unien und Portugal	202			(-	202					20 -	- 2	4 -)	12 -	-12	2	43 -	- 14		1			1 -	- 7		26 -	-
ien	87			19 303							- =	\rightarrow	(1)	-1-		1-1		-	1		2 -	(-1-	1-1		4-
erreich-Ungarn	29			-	29)	1 -	- -	4	1-1-		$- \rightarrow $					- -	-	-	41-
echenhand	. 10			-	10						- 1	4 -3	(1 -			1-11	1-		1		2	1	-1-	1-1		1
manien	31			100	81						1-	-)	1-		4 1	4-1	-	$\cdot \mid \rightarrow$	4 1 0	12		(-1-	15	/	
lgsrien			~ (8								1 -			4-1		3	1-1-		8 -	4-1-	-	1-1	1-	-1-
ropaische Türkel	12	16 750			12	16 760	307	10	-	-	-1-	-	17	017		-		1	177	,	1 -	17		-	1	
nada am Atlant. M	1				1	1 962			-	b			7			1	- :	- 10	3 -	116			- 5	-	8 -	-
rein, Stast. s. Atlant, M.		1 825 796		1 888									1 4	GI.	4	1 -1	- 31	- 10				10.	10		1 81-	-1
" Stillen ,	2				27							-1	4	1	4 -	101		1 -1	135	4 9	-	1.7	1	17	4	4.
xiko am Atlant. Meere					27								1	-1-	-	101			4.77		-	17			1	
stralamerika a. Stilles M.				- 00	70							-1	1 - 1	-1-	-	101	1	1 -3	1 7			1-	1	17		11
stindien	70 335				835					12			1 6	T1.		131		1 7	177	195		1 7			0 -	
inmerika a. Atlant. M.	. 836 54				535		2 608			12 -			1 0		10	101	1	0 1	1 1 7		5 -	1 0	1.		1_2 -	
rika Sullen	963										1 -	-	1 -	TIT	0 7	00		3 21	3			1			(_ ·	
on a. Mittellind, Meere				10 204							4		1	-11-	1 3	20		1 7	3 -		7	3.			(E :	
										78 -	1	- 1	1			120	-	1 -				2 -		ЛΩ	1	
indien	155			-	155					12 -		1 7	1			45.5	4	1 -1	17	- 54		1 31-	13		1	1
па	46									12 ~	-	4 7	(1	157		17	100		3 -	100	1	10	1	1
inth	3			100	3						1	-7	1	-	10	420		13	130	- 3		151	13	40	1	
seinch Asien					89							1	(: :	-1-	4 -	1		13	1	4		10	13	10	1	1
etrslien	1		-		9.5	92 969	1 285	-			-	7		F	4		1	17	(F)	1	4 7			17		1
mit Ladung.	× 118	4						2 899	17	226	6	8 1	154	4	43	71	623	8 1	316	3 877	1	281	60	-	36	- 5
isen in Ballaet			1 481					-	876	29	4	of		136	0.0	4	6	01	60		149	1	14	4	1-	1

Pals. 19	Die	goit 1831	angekommenen	See Damnfachiffe

Tab. 18.	Di	e s	eit	183	1 a	nge	ko	nm	ene	n S	ee-1	Dan	pfs	chiff	e.					
Angekommene				11	n D	urch	sch	nlti	de	r Ja	hre									
Dampfschiffe und	1	831 his 840	1 7	841 560 850	1 7	851 860		861 144 870	1 7	871 880	-	881 hts 890	1 1	891 900	11	902	11	903	19	104
deren Reisen	Schiffe	Reisen	Schiffe	Reison	Schiffe	Reteen	Schiffe	Relacti	Schiffe.	Retern	Schiffe	Retsen	SebJiffe	Retsen	Schiffe	Belien	schiffe	Reisen	Schiffe	Melsen
von Grossbritannien und Irland		183	24	277	61	663	120	1 209	252 13 36	2 048 20 178	841 98 52	3 718 183 262	422 207	8 440 639 467	509 280 28	3 852 919 615	498 331 93	4 033 1 000 662	493 295 93	3 901 1 004 720
Schweden und Norwegen	- 2	28	3	48	1 8	91	13 4 15	94 31 150	9 26	58 197	22 59	188	81 81 95	401 426	86 117	524 545	120	576 524	89 120	57t
Ostindien, China, Afrika, Australien Brasilien, Moxiko, Westindien u.s.w. Danemark	-	Ξ	-	-	1	2 2	2	4 2	9 22 1	51 1	69 69 6	110 140 10	179 96 38	326 229 174	244 158 50	450 322 279	248 174 63	462 842 371	272 247 4N	501 431 398
den Verein. Staaten v. Nordamerika. Italien, Österreich-Ungarn, Griechenland, der Europäischen	1	-	-	-	2	8	7	35	17	66	45	141	197	373	196	377	273	401	212	345
Türkei u. s. w. und Klein-Asien	4 -	-	-	-	-	-	3	8	8	27	39	79	118	212	145	288	112	247	115	255
" Spanien und Portagal	- 2	28	- 8	-	1	3	11	91	13	24	42	131	47 52	137	66 89	181	79	190	513	200
" Frankreich " Südamerika am Stillen Meere	_ ×	28	1 3	40	-	81	11	91	19	10	18	141 51	34	128	49	70	48 37	122	89	124 54
Mecklenburg	_	_	_		_	_	-	_		-	-	1 31	8	39	9	79	37	73	5	4
Oldenburg	~	-		-	-		400	010	1	1	3	4	9	11	7	8	4	10	16	2
_ Lübeck	-	-	-	-0.0	****	-	-	-	-	-	-		2	5	6	8	8	8	- 6	. 1
" Grönland, Neu Fundland u Kanada " Helgoland und der Niederelbe	=	=	0	- 2	- 6	58	10	.84	11	62	81 81	10	10 78	328	92	13 380	12 95	16 358	92	416
Anzahl der Dampfschiffe	21		81		98		190		445		929		1716		2 134		2 232		2 276	
der damit surückgelegten Rei	leen.	239		368		929	Γ.	1718		2 854		4 901		7 3 1 0		9 025		9 449		9.55
Raumeehalt in Rev. Tons			104	270	901	460	76	807	1.69	9 928	3.22	58 501	5.86	45 906	7.85	83 797	8.8	14 084	8.63	3 764

Die im Jahre 1904 abgegangenen See-Dampfschiffe.

Tab 19.

	١.	Mit		In			Be-						Ве	zei	c n n	_	-	er F	lagge				_
Lander,					Übe	rhaupt	Be-				_	Deut	che			_	Norwe	Dâni-		Nieder landi-	Fran-	Spant	andere
bezw. Küstenetrecken der	La	dung	B	allast			aat-	Hamb	urg	Lit-	k	Bre- meg	Prous	Mech log- burg	0101		Schwe dische	scpe hant-	Britleche	Belgi eche	sobe	sche	Fram- de
Bestimmung	Schiffe	Reg.Tons	Sch1ffe	Reg Tons	Schiffe	Reg.Tons	zung	Interior	photon	belados	halam	bitche	belaten ishahan	bridge	bitdee	phillips	belades	tolades is fulles;	belades seletter	biletos	bilades afellag	belides	Marie Marie
Preuseen	216	68 229			218	68 229	2 739	97				-	189				1	1 -					
Pommern	135	46 914		8 101		53 095		17	- 1		-		117			-			1 -	-			
Schleswig-Holstein	137	22 335			137	22 335		31	-	-	-1		106 -	- 11	-	-					-		
Hannover	7	1.740		04 028		86 370		2	2.4	-	- 8	- 0	4 1	0 -		-	1' -		- 1	- 1			- 1
Rheinland	42	11 283	-	100	42	11 283	464	42	-	-				-		-				-			
Mecklenburg	69	14 184	-		69	14 184	783	100	-	-	-			67 -		-	2 -						
Oldenburg	_	-	- 1		1	4	51	-	- 1	-	-					-			-0 -				- 1-
Bremen	81	44 517		26 602		101 17 6		12			-	10 sts			- 8	1	1 1	- 1	1 4		1 -		- 1
Helgoland u. d. Niederelbe	183	60 734	110	10 610	469	78 427	10 094	175	000			5 10	-	-	1 1	-	1 -	- 1				1 -	-
Rossland	831	188 546	,	13 149	339	195 695	6.655	222	١.			79 1	1		1		20	1	1 -	-			26 -
Schweden und Norwegen	772	362 616	1 11	11 142		385 758		210	- 3		_	-11	4	1 -	1-1		586 10	- 1	2 -	1 - 1		I – I –	
Dinemark	327	79 858		18		79 974		6		-	_		i -	1		_	10 -	307		1 -			
		1 411 781		2 978 201		3 784 082		441		-	,	Sec. 11	4 10	4	1 -	7	9 70		1952 1000	2 11		B 1	1 41
Niederlande und Belgien		248 431	103	97 503		341 263		199		1	1		2		1-1	1	1 ,	-1 -	111 6	191 10		1 -	- 1
Frankreich.	69	66 826		13 700		80 616		- 6	1	-3	-1				-		- 1			9 -	54 14		
Spanien and Portugal	104	81 784		2 0 0 1		HR 285		1	-1			21 -		1	- 31	_	1 -	10 -	23	- 1		27 -	- 1
Italien	53	56 844		1 011		57 465		50					9 -				-1 -		1 -				
Österreich-Ungaru	29	38 302			29	83 308		29	_		_		340	1			_		C	-1-		-0 -	100
Rumanien	14	17 527		1 0 2 6	15	21 623		14			_		-	1 - 1	4-1			-				- 1	
Bulgarien	- 5	6.965			5	6 965		. 5				_										_ _	
Europäische Türkei	2	2 634		7 8 8 8		9 958		2	-		-	-1-		-1-		-			- 1	be	-1-		- 1
Kanada am Atlant Meere	7	24 610			8	25 897	407		Ш										6 -	1			
Verein Staat a Atlant M	211	951 473	1	1 007		1 057 483		151	10		-						2	9 -	41		2 .		4 00
Mexiko am Atlant, Meere	40	90 089	41	108 010	40	90 089		101	8.0			_		1			4		41: 1	0 -	3 ,		
Zentralamerika a Still. M	1	1 628			1	1 628	44	1			-1		-	1 - 1		-			100	100			
Westindien	74	127 107	=		74	127 107		73				-0.		- 1		-	1		1				
Sedamarika a. Atlant. M.	151	419 205	-			421 175		145	-		-			1-1			1	-	7 -		100		9 .
	64	156 494	1 ;	1 078	65	160 495		51	-				-	1-1		-1		-	18 -	-			1 "1"
AfrikaStillen	819	655 233			321	655 291		170		-		3 -	1 7		0.0	-		-	115		1	-17	
Asien a. Mittelland, Meere	319	51 634		24 422		900 291 86 096		38	10	1		3	4	1-1	- 20	-	-		110	- 1			
Persion	2	8 445	1.5	14 401	01	3 443	78	400	1.0					1 - 1	-1-1				2	1 7 7			
Ostindien	27	236 844			77	236 N44				_		22			1-1	-	7		1 1				
Siam	1 1	874			1 '1	874	200				-	11		1			1		1 -			00	
China	26	190 686			56	190 6N6		40	-			11	1				1 -			17/-	100	-0.7	55
Japan	1	2 440			1	2 440	23	417			Ξ	44	1						1				
Rusmsch-Asien	3	3 615			3	3 615	76	2					CIG						1 1	3			
Australien	41	124 491	-		41	124 491					-		-	-1		=		- 1-	1 -				
	6 442							2 247		2		206	43N	71	64		rings.	322.	2175	20H	58	34	29
	-							-		-		_			\vdash		_	-		Η.		-	
200000			8 10 8					-	000		-	601			-		_ 11			0.0			
Zusammen	112				9 544		l	3 18	())	н	_	615	589	75	78	,	678	363	3 5 1 2	247	83	40	79
Raumgehalt in Reg. Tons	cons	5 854 868		B 797 174		8 652 645		3 7H2	535	8 64	11	412 891	254 61	15 10	3 65 (ю	355 230	12964	3 254 324	132846	87 878	49 270	104601
Beentrung	100						225614	1013	89	14	94	12 695	7 830	N62	12	31+	11 612	5 237	75 868	4 109	1 835	952	1 837

Die seit 1851 mit Steinkohlen und Koks angekommenen Seeschiffe. Tab. 20.

Von Grossbritannien angekommene			1 m	Durc	hsch	nitt d	er J	ahre			١,	902	,	903	١,	904
Kohienschiffe	1851	bis 1860	1861	bis 1870	1871	bis 1880	1881	bie 1890	1891	bis 1900						
Beseichnung der Nationalität	Schlffe	Reg. Tops	Brhiffe	Reg Tons	Rohldle	Reg. Tons	Schiff-	Reg Tons	nehlffe	Reg. Toms	Schliffe	Reg. Tons	Schäffe.	Reg. Tons	Schliffe	Reg. Tons
Segelschiffe			-				1		-			-	-			
Britische	886	165 147	578	117 294	68	13 732	1	367	2	319	1	1 617		_	-	-
(Bamburg	79	18 490	109	27 760	22	5 950	4	1 661	2	956	2	3 758	-	_	3	5 199
Deutsche Preussen	5	1 125	32	4 501	32	4 834	11	1 895	2	439	1	88	1	656	1	114
andere Deutsche	12	974	13	2 857	- 4	1 116	2	981	1	357	- 1	378	-	-	1	416
Danische	38	8 330	19	1 696	2	422	8	589	1	348	-	-	-	-	1	381
Norwegische und Schwedische.	13	939	5	726	1	264	0	77	0	145	-	-	-	_	-	-
Niederländische	5	521	3	417	2	315	2	270	1	145	_	-	-	-	-	-
andere Flaggen	95	6 843	50	4 307	1	236	0	35	0	60	2	3 505	1	2 684	1	1 787
Dampfechiffe															1	
Britische	- 6	1 995	256	131 719	611	362 937	515	332 025	868	587 126	1 157	831 513	1 063	801 200	1 026	750.897
Deutsche (Hamburg)	20	7.926	82	. 34 911	174	112 952	272	230 981	271	207 708	327	226 384	404	316 777	402	308 523
andere Flaggen	-	-	0	68	8	1 386	27	14 047	84	53 405	126	94 431	214	167 013	182	168 852
Anzahl der Kohlenschiffe	1 109		1 142		915		837		1 227		1 617		1 683	1	1 617	
Raumgehalt in Reg. Tons		201 790		826 256	$\overline{}$	508 596		582 398		851 008		1 161 619		1 288 280		1 235 619

Anmerkung

Ausser den vorsiebend aufgeführten kancen im Jahre 1904 mit Steinkoblen. Von deutschen 11zfen 8 Schiffs mit 365 Reg. Tons und von den Niederlanden 1 Schiff mit 365 Reg. Tons und von den Niederlanden 1 Schiff mit 365 Reg. Tons. Mit Steinkoblen zu Beilladung kancen im Jahre 1904 zu: Von Gerossbrinnung set? Veidige 3662 all Reg. Tons) im 1246/1745 Deh.; von desschen Hallen 18chiffe 7,498 Reg. Tons) mit 27467 Deh; von den Niederlanden 2 Schiffe 1969 Reg. Tons) mit 3960 Reh. und von den Vereinigten Sansten von Amerika 1 Schiff 3345 Reg. Tons) mit 1035 Deh.

Die Entwickelung der Seeschiffahr a) Die seit 1791 in Hamburg angekommene

Im		Damp	fachiffe			Segel	schiffe		fibe	rhaupt	Raum- gehalt	De	runter E	ohlenso	hiffe	Im
Durchschnitt der Jahre	mit	Ladung	in Ball	ast od. leer	mit 1	Ladung	in Ball	ast od, leer	0.00	anaupt	pro Schiff	Dam	pfschiffe	Beg	elschiffe	Durchschnit der Jahre
der Jahre	Schiffe	Reg Tons	Behlffe	Reg. Tons	Sob life-	Reg. Tops	Schiffe	Reg. Tons	Schim	Bog. Tons	Reg. Tous	Schiffe	Reg. Tous	Nehiffo	Reg. Tons	der Jagre
1791 his 1800	-	-	-	_			Schiffe		1.816	-	-		-	_	-	1791 bis 180
1801 , 1820 1821 , 1825	- 2	_	-	_		2 014	-		2 014 2 091	184 984 176 895	77 85	_	_	74 126	_	1801 . 182 1821 . 182
	20		_		_	_			2 477	210 334	85			143		
1826 , 1830 1831 , 1840	282	_	7	_	2 063	-	283	_	2 657	260 458	98	- 1	_	205	_	1826 . 183 1831 . 184
1841 . 1850	362	104 716	6	1 554	2 978	208 581	267	17 472	3 618	427 323	118	1	278	696	103 239	1841 , 185
1851 , 1860	904	290 758	25	7 702	3 122	408 515	598	54 124	4 649	756 099	163	26	9 921	1 083	191 869	1851 , 186
861 . 1870	1 640	740 014	73	26 798	2 789	413 046	640	80 822	5 092	1 260 675	249	338	166 698	804	159 558	1861 , 183
871 . 1880	2 781	1 642 824	123	47 099	2 027	489 047	621	77 284	8 502	2 206 254	401	788	477 225	127	26 371	1871 . 188
881 , 1890	4 423	8 073 953	378	184 348	1 802	531 506	612	80 041	7 015	3 870 047	552	814	577 053	23	5 345	1881 . 189
Im Jahre	6 440	5 505 709	870	380 197	1 891	594 689	1 322	127 594	10 528	6 606 189	628	1 218	848 239	9	2 769	1891 , 190 Im Jahre
1791	_	_	_	_		1 504	Schiffe		1 504	-	-	_	-	-	-	1791
1792	-	-	-	_		1 700			1 700	-		-	_	- 1	_	1792
1793	-	-	-	-		1 455	**		1 455	-	-	-		-	-	1793
1794	-	-	-	-		1 820			1 820	_		-	_	-	_	1794
1795	-	-	-	-		1 919	w		2 107	_	_	_	_	_	_	1795
1796 1797	=	=				1 569	**		1 869			_				1796 1797
1798	_	_	1 =	_		2 005	*		2 005	-	_	_	_	_	_	1797
1799	_	_	1 =	_		1 906			1 906	-	-	_	-	-	_	1799
1800	1	_	-	-		1 895			1 895	-	-	-	-	-	-	1800
1801	_	_	-	_		2 177			2 177	_	-		_	-	_	1801
1802	-	_	-	- 1		2 106			2 106	-	-	-		-	_	1802
1803	-	-	-	-		1 615			1 615	-	-	-	-	-	-	1803
1814)	-	-	-	-	_	1 301			1 301	-	-	-	-	42	-	9 1814
1815	-	-	-	-	1 923	-	80	_		ca.144 891	72	-	-	84	_	1815
1816	") 1	-	-	-	2 159	-	70	-	2 280	170 995	77	-	-	122	-	1816
1817	-	-		-	2 061	_	182 150	-	2 248	, 170 798 , 173 857	76 76		_	112	_	1817
1818	-	-	-	-	1 825	_	140	_	1965	160 711	82		_	131	_	1818
1819		_	1 =	_	2 109	_	118	_	2 227	, 177 505	50	_	_	139	_	1819 1820
			1			0.000	Schiffe		2 008	. 161 066	80		_	ca.125	_	
1821	-	-	1 -	-		1 878	ecnine		1 878	, 160 612	86	=	_	_ 125	_	1821
1823	_	_	_	_		1 995			1 995	175 959	88	_	_	. 125	_	1823
1824	- 2	=	_			2 144			2 144	, 185 483	87	-		. 125	-	1824
1825	° 12	_	_	_	1 988	_	432	_	2 432	, 201 350	83	_	_	131	_	1825
1826	46		1	-	1 913	-	409	-	2 369	. 198 827	84	-	-	123	_	1826
1827	46	-	1 -	-	1 959		322	-	2 927	n 194 402	84 .	-	-	107	100	1827
1828	68	-	1 -	_	2 109		325	-	2 517	199 444	79	-	-	139	-	1828
1829	91	-	1	-	1 926	-	375	-	2 393	a 207 232	87	-	_	124	_	1829
1830	84	-	-	_	2 355	-	338	-	2 777	251 773	91	-	-	222	-	1830
1831	77	-	-	-	1 933	-	337	-	2 847	223 445	95	-	_	145	_	1831
1832	123	-	8	-	2 218	-	419	-	2 763	244 721	89	-	_	147	-	1832
1833	180	Ξ	2	-	2 044	-	538	_	2 734	231 869	85	-	_	176	-	1833
1834 1835	302 259		8	_	2 100 2 088	_	216 177	_	2 520	227 768 285 768	90	-	_	138	_	1834 1835
1836	209		8	_	1 992	_	202	_	2 497	248 485	100	9 1	_	182	_	1835
1837	290		10		2 114	_	187	_	2 601	262 129	101	7 1	_	185	_	1836
1838	252	_	20	_	2 2 1 9	_	209	_	2 700	283 779	105		_	245	_	1838
1839	881	_	15	_	2 338	_	255	_	2 939	309 973	105			323	-	1839
1840	335	82 462	8	882	2 307	284 707	287	18 646	2 937	336 647	115		_	344	46 471	1840

Attent. D. Withhord der 19 Jahrs 100 101 bei Jahre das Statische statischer sengerbinden, gwell die Franzesse des Biede Within beworden und von seinen Reghende die Kilb dieselage im Leben treit; ern unt dem 5. Aus 101 kilb werde des Schichten vielen erforden.

29 Henrisorgischer Deuspiehnist (Jahr) er die Laber, Karf. A. W. (Code, apprinsense nn. 19, Jehr 181 de von England, elsperature der 20, 19, 2017 nach Varmarch.

20 Henrisorgischer Deuspiehnist (Jahr) erfort der Karf. Karf. A. W. (Code, apprinsense nn. 19, 201 500 von England, elsperature der 20, 19, 2017 nach Varmarch.

20 Henrisorgischer Deuspiehnist (Jahr) erfort von Karf (Jahr) erfort der Karf (Jahr) erfort der Karf (Jahr) erfort der Karf (Jahr) erfort der Karf (Jahr) erfort der Karf (Jahr) erfort der Karf (Jahr) erfort der Genander-einfallen.

4 Fagische Bespiehnist (Allen der Founde, Karf (Jahr), sonekommen unt Merkabelben von 1011 der Jahr (101 der Genander-einfallen).

1 Hamburg seit 1791. Deschiffe, unterschieden in Dampf- und Segelschiffe.

Tab. 21.

		Dampi	schiffe			Segel	chiffe		m-	rhaupt	Raum- gehalt	D	arunter E	ohlens	hiffe	
Im Jahre	mit	Ladung	in Ball	ast od. leer	mit	Ladung	in Ball	ast od. leer	Upe	rnaupt	pro Schiff	Dam	pfschiffe	Sege	dschiffe	Im Jahre
	Schiffe	Reg. Tons	Schaffe	Reg. Tons	8ch1ffe	Reg. Tons	Schiffe	Reg. Tons	Schiffe	Reg Tone	Neg. Tons	Behiffe	Reg. Toms	Schiffe	Reg. Tons	
1841	308	75 686	2	299	2 582	275 972	802	19 847	8 194	371 804	116	-	-	684	71 978	1841
1842	842	90 051	4	878	2.759	285 362	225	14 282	3 380	890 578	117	-		405	63 067	1842
1843	327 298	91 494 86 892	9	2 887	3 082 2 768	297 880 260 694	120 185	8 251 13 298	3 588	400 462 863 226	118		-	424	61 056 68 784	1843
1844	298	86 008	9	2 347	2 768	336 265	307	15 804	3 200	488 518	111	_	-	745	111 220	1844 1845
1846	860	102 109	1 1	169	3 118	300 223	305	16 046	8 779	418.547	111	_	_	694	105 307	1846
1847	401	118 822	9	2 707	3 470	386 798	298	15 595	4 178	478 917	114	1	248	862	122 287	1847
1848	376	111 461	7	2 016	2 629	308 251	292	23 497	8 304	445 227	135	8	2 025	876	189 547	1848
1849	380	117 021	18	8 028	2 784	282 987	282	20 176	3 459	423 212	123	1	243	894	129 400	1849
1850	530	167 616	5	1 021	3 208	351 385	351	27 925	4 094	547 947	188	- 1	268	1 078	159 752	1850
1851	597	177 122	10	1 737	3 206	353 766	356	25 778	4 169	556 403	133	-		1 000	159 025	1851
1852	721	208 640	4	1 049	3 316	380 978	399	40 610	4 440	631 272	143	1	164	984	167 301	1852
1853	643	182 318	10	2 781	2 908	824 090	613	48 491	4 174	567 620	133	8	1 865	860	140 195	1853
1854	H06	236 780 229 297	18	2 948	3 336	369 674 411 017	741 595	68 676 49 388	4 595	676 078 695 254	138	14	4 617	931	136 460 197 489	1854
1855 1856	1 087	229 297 345 006	38	5 552 7 857	8 189	411 017	711	49 388 57 679	5 201	879 543	151 169	21	641 7 805	1 111	211 034	1855 1856
1857	1 200	404 595	35	10 726	8 106	447 748	726	74 806	5 067	937 875	184	29	11 723	1 173	215 637	1857
1858	982	340 060	32	12 521	2 896	429 584	454	46 830	4 364	828 495	190	58	22 889	1 224	281 991	1858
1859	1 054	869 007	29	13 063	2 926	413 788	545	52 443	4 554	848 301	186	64	25 776	1 193	922 520	1859
1860	3 161	414 754	54	18 790	2 979	485 508	885	77 107	5 029	946 154	188	58	28 783	1 221	287 028	1860
1861	1 158	427 129	49	16 945	3 267	466 882	745	81 463	5 219	992 419	190	58	28 906	1 371	267 337	1861
1862	1 196	442 312	33	14 213	3 227	444 341	627	74 000	5 088	974 866	192	62	25 099	1 200	281 106	1862
1868	1 379	519 147	54	17 577	3 358	461 264	757	84 748	5 548	1 082 756	195	86	36 099	1 054	209 084	1863
1864	1 861	544 687	61	8 505	2 836	418 089	754	77 045	8 012	1 048 296	203	176	80 559	1 015	192 852	1864
1865	1 539	648 459	98	23 641	2 970	472 457	579	78 846	5 186	1 228 408	288	244	118 577	908	181 R67	1865
1866	1 764	792 484	140	57 861	2 590	391 205	691	86 123	6 185	1 327 678	257	344	168 093	690	185 634	1866
1867	1 909	918 918 1 019 028	98	45 822 31 711	2 478	395 566 368 507	570 623	75 776 93 624	5 055 5 297	1 431 982	288	459 590	229 542 288 756	618 525	125 244	1867 1868
1868	2 104	1 019 028	81	34 762	2 410	397 252	597	87 177	5 192	1 603 812	309	636	327 550	402	82 908	1869
1870	1 910	1 008 363	39	16.890	1 743	295 130	452	69 406	4 144	1 389 789	336	725	370 804	269	58 932	1870
1871	2 390	1 291 263	68	28 479	2 297	494 839	684	77 924	5 439	1 887 505	347	918	476 158	354	77 891	1871
1872	2 674	1 475 280	75	19 950	2 511	506 468	653	79 214	5 913	2 080 912	352	899	484 677	269	53 813	1872
1873	2 467	1 384 586	67	16 320	2 142	886 642	194	99 509	5 270	1 887 057	358	716	870 922	153	29 905	1873
1874	2 588	1 609 687	78	31 797	2 011	382 003	558	70 615	8 225	2 094 102	401	755	487 585	121	25 716	1874
1875	2 667	1 665 462	72	17 977	1913	357 913	608	76 470	5 260	2 117 822	403	797	527 685	90	19 293	1875
1876	2 821	1 699 392	95	24 083	1 965	488 846	552	66 392	5 433	2 228 162	410	B06	505 777	104	21 745	1876
1877	2 824	1 682 896	134	49 564	1 841	427 269	674	74 200	8 473	2 283 929	408	725	446 181	76	16 638	1877
1878	2 787	1 696 498	185	71 369	1 667	427 848	669	77 627	5 306	2 273 342	428	710	443 561	34	6 278	1878
1879	2 948 3 150	1 888 975 2 069 205	220 287	104 723	1 962	473 404 495 731	551 672	60 803 90 091	5 671 6 024	2 492 905 2 766 806	440	748 811	491 095 585 482	25	4 834 7 604	1879 1880
1880	8 160	2 151 554	282	104 819	1 963	473 588	606	75 694	5 975	2 805 605	470	772	524 813	32	5 495	1881
1881	3 331	2 306 952	282	180 714	1 954	473 58N 514 805	681	78 488	6 189	3 080 909	490	772	534 791	32 25	5 007	1881
1888	8 576	2 576 235	863	151 384	1 611	547 740	602	76 311	6 352	3 351 670	528	729	531 874	39	9 134	1883
1884	8 897	2 862 829	890	169 820	1.984	617 518	573	77 557	6844	3 727 724	848	688	485 092	29	4 657	1884
1885	4 101	2 924 825	377	172 105	1 755	518 820	387	NB 362	6 790	3 704 112	546	749	532 291	27	6 788	1885
1886	4 293	3 027 427	361	176 199	1 627	499 528	632	88 638	6 918	3 791 992	549	801	553 761	14	4 544	1886
1887	4 416	8 147 660	857	189 492	1 922	549 644	613	88 438	7 308	8 920 284	536	778	546 369	81	8 923	1887
1888	4 769	8 493 062	445	228 642	1748	557 427	862	76 390	7 524	4 355 511	579	855	619 869	10	2 590	1888
1889	5 290	3 939 362	482	267 031	1 657	580 316	650	78 163	8 079	4 809 892	595	1 010	719 017	12	3 633	1889
1890	5 409	4 809 609	495	305 278	1 569	505 718	703	82 220	8 176	5 202 825	636	989	722 643	8	3 683	1890
1891	6 676	4 733 646	627	849 477	1 692	577 011	678	102 285	8 678	5 762 869	664	1 188	891 623	15	5 319	1891
1892	5 454	4 643 391	674	886 090	1 721	859 683 499 360	720	99 876	8 569	5 889 010	65N 670	1 072	784 854 772 488	11	2 215 2 686	1892
1898 1894	5 704	4 944 211 5 269 491	695 714	344 214 311 534	1 685 1 682	542 821	758 980	104 685	8 792 9 165	6 228 821	680	955	772 488 697 820	8	8 380	1893 1894
1894	6 083	5 214 678	763	344 919	1 700	598 766	897	96 130	9 443	6 254 493	662	961	647 948	7	2 197	1895
1895	6 633	5 290 785	864	386 807	1 826	653 293	1 154	112 332	10 477	6 445 167	615	1 149	732 456	6	1 379	1896
1897	6 873	5 624 868	964	410 828	1 835	545 H07	1 481	126 567	11 178	6 706 070	600	1 304	852 981	10	3 971	1897
1898	7 190	6 164 485	1 017	384 965	2 171	612 842	2 145	191 786	12 523	7 854 118	587	1 249	887 657	7	2 782	1898
1899	7 346	6 455 958	1 104	405 484	2 505	724 297	2 357	179 211	13 312	7 765 950	583	1 456	997 657	8	2 869	1899
1900	7 659	6715 620	1 274	524 365	2 11 5	683 010	2 054	164 519	13 102	8 037 514	613	1 805	1 267 896	11	1 000	1900
1901	7 498	6 969 706	1 246	566 240	1981	650 561	2 152	196 858	12 847	8 383 365	663	1 613	1 118 876	2	492	1901
1902	7 696	7 859 845	1 329	534 452	1 941	622 284	2 881	211 263	18 297	8 727 294	656	1 611	1 158 883	16	18 042	1902
1908	8 012	7 786 494	1 487	527 590	2 084	578 356	2 545	265 286	14 028	9 185 926	663	1 681	1 284 990	12	7 982	1903
1904	8 118	8 067 500	1 441	566 264	2 234	670 484	8 050	306 546	14 843	9 610 794	647	1 610	1 227 772	16	11 750	1904

Die Entwickelung der Seeschiffahrt in Hamburg seit 1791.

b) Die seit 1791 in Hamburg angekommenen Seeschiffe nach Richtungen der Herkunft.

Im Durchschnitt	Im	Ganzen	De	von stachen Käfen	Gross	von britannien Irland	Belg Frank	derlanden, rien und rreich am nt. Meere	Spanie Mitteli	oringal, a und dem and Meere s. w	enro;	anderen pkiechen deutechen läfen	atla	trans- ntischen lätzen	Nie	n der ierelbe Ielgoland	Im Durchschnit
der Jahre	Schiffe	Reg.Tons	Schiffe	Reg.Tons	8cb1ffe	Reg Tons	Schiffe	Beg.Tens	Se bitte	Reg Total	Schiffe	Reg. Tens	Schiffe	Reg.Tons	Schiffe	Reg Turns	der Jahre
791 bis 1800		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1791 bis 180
1801 , 1820 1821 , 1820	2 014	154 954 176 895	_	_	_	_	_	_	=	_		_	_	_	-	_	1801 , 182 1821 , 183
826 . 1830	2 477	210 334		_				_		_	_		_	_	-		1826 . 183
831 _ 1840	2 667	260 458	465	_	878	_	620	_	128	_	54	_	301	_	211	_	1831 , 184
841 , 1850		427 323	679	-	1 465	-	649	-	161	-	52		361	-	246	-	1841 . 183
851 , 1860		756 099	766	25 428	2 050	447 290	504	54 843	190	25 599	124	21 123	469	180 098	546	51 718	1851 . 186
861 , 1870		1 260 675	803	44 093	2 295	767 108	511	108 967	172	27 660	180	88 413	317	208 406	614	76 006	1861 . 187
871 , 1880 881 , 1890		2 206 254 3 870 047	672 948	59 163 185 011	2 454	1 268 388	491	144 664 248 087	147 312	54 174 267 361	324 518	76 799 158 321	832	537 899	582 677	65 167 97 905	1871 , 188
891 , 1900		6 608 189	2 223	386 634	3 497	2 250 217	633	329 605	470	552 965	1 062	357 626	1 460	2 538 608	1 178	192 539	1881 . 189 1891 . 196
Im Jahrn															1		Im Jahre
1845	3 990	488 318	712	16 796	1 569	232 769	694	52 749	174	22 579	81	3 987	411	94 804	349	14 684	1845
1850	4 094	547 947 695 954	669 783	17 204 22 295	1 921	338 785 412 758	512 482	47 189 48 011	190	28 854	51	3 406	436	95 635	315	21 971	1850
1855 1860	4 598 5 029	946 154	783	22 295	2 041	412 758 868 573	482	67 111	160	28 249	91	17 590 27 486	464 441	190 968 145 028	554 801	55 398 87 255	1855 1860
									1.00								
1861	5 219 5 083	992 419 974 866	868	29 772 31 482	2 398	604 548 891 590	457 472	72 965 72 155	160	21 136 26 361	129	25 076 25 713	443 490	144 051 155 725	764	94 876	1861
1862	5 548	1 082 736	1 039	48 256	2 343	621 164	556	90 182	190	26 361	188	25 713	490	178 464	775	96 437	1862
1864	5 012	1 048 296	816	44 275	2 247	629 741	563	91 026	182	27 626	195	22 424	402	155 167	677	78 087	1864
1865	5 186	1 223 403	741	46 343	2 359	724 979	561	106 103	197	32 159	228	31 665	611	204 707	589	77 447	1865
1866	6 185	1 327 675	851	48 522	2 297	816 028	558	119 641	142	24 347	232	44 449	482	204 299	628	70 887	1866
1867	5 955	1 481 052	751	48 021	2 278	898 711	510	125 660	192	36 560	181	85 042	575	226 204	568	66 884	1867
1868	5 297	1 582 665	790	56 119	2 339	984 296	525	128 298	169	31 124	213	42 156	638	259 365	628	81 292	1868
1869	6 198	1 608 812	761	52 515	2 287	948 422	534	132 212	166	29 084	237	45 943	684	818 182	558	77 454	1869
1870	4 144	1 889 789	543		2 082	908 609	379	101 419	126	22 680	156	34 201	486	242 874	572	46 480	1870
1871	5 439	1 887 505	613	48 999	2 525	1 132 879	464	128 437	163	36 886	212	48 389	801	485 097	661	71 NI8	1871
1872	5 913	2 080 912	799 663	53 472	2 681	1 207 182	480	185 028	180	47 062	289	65 198	906	498 197	628	74 758	1872
1873	5 270	1 887 057 2 094 102	668	62 583 63 278	2 316	1 060 540	496 515	138 213 136 596	164	50 981 37 535	275	69 532 82 797	762	441 708 491 196	523	69 500	1873
1875	5 260	2 117 822	628	62 539	2 408	1 288 630	498	140 253	139	46 086	884 26N	68 563	768	453 665	556	58 086	1874 1875
1876	5.438	2 228 162	638	53 219	2 403	1 280 327	491	148 499	130	48 882						64 978	
1877	5 473	2 283 929	589	55 989	2 891	1 280 327	588	158 996	123	48 882	360	88 602 84 082	836 840	543 655 537 980	575 647	64 978	1876 1877
1878	5 308	2 273 842	639	59 787	2 321	1 276 792	478	157 283	133	62 205	360	84 562	804	572 945	573	59 769	1878
1879	5 671	2 492 905	760	62 789	2 501	1 415 669	472	149 697	145	71 673	873	87 489	199	649 514	521	56124	1879
1880	6 024	2 766 806	738	74 036	2 657	1 814 707	482	168 742	159	92 162	422	93 773	957	765 084	614	73 302	1880
1881	5 975	2 805 605	844	65 302	2 553	1 515 312	4H2	168 088	172	112 961	396	94 438	984	780 154	584	74 400	1881
1882	6 189	3 030 909	708	75 054	2 669 2 685	1 587 257	528 551	186 801	196	118 419	432	106 617	1 038	974 887 978 659	619	82 424 84 908	1882 1883
1884	6 844	8 727 724	907	114 906	2 768	1 730 326	604	261 003	316	264 999	3497	157 054	1 148	1 127 136	562	22.300	1884
1885	6 790	3 704 112	863	120 681	2 862	1 797 260	509	225 528	821	263 219	553	148 154	1 069	1 047 244	628	107 026	1885
1886	6 913	3 791 992	939	134 898	2 861	1 840 435	522	232 925	342	283 464	536	175 897	988	1 021 889	725	102 984	1886
1887	7 308	3 920 234	1194	161 607	2 845	1 842 647	675	284 866	335	274 047	580	186 715	1 037	1 114 909	742	105 443	1887
1888	7 524	4 355 511	1 028	160 505	8 122	2 062 788	666	313 379	350	306 642	586	190 129	1 102	1 242 609	706	109 459	1888
1889	8 079 8 176	4 809 892 5 202 825	1 086	197 817	3 312	2 178 274 2 171 336	695	309 254 324 854	442	434 267 464 695	601 588	203 783	1 148	1 564 491	795	122 006	1889 1890
1891	8 678	5 762 369	1 389	261 570	8 822	2 837 867	668	321 801	435	471 956	619	288 272	1 871	1 941 340	889	190 043	1891
1892	8.569	5 689 010	1018	241 009	8 296	2 222 463	618	283 866	411	442 720	613	249 117	1 385	2 038 425	808	161 410	1892
1893	8 792	5 886 378	1 684	275 754	8 167	2 140 091	617	842 681	465	573 969	692	305 904	1 385	2 042 760	882	205 269	1893
1894	9 165	6 228 821	2 010	349 680	8 180	2 147 988	559	284 971	528	686 828	693	285 775	1 394	2 293 990	801	179 594	1894
1895	9 448	6 254 493	1 894	358 288	3 241	2 071 826	549	244 102	549	710 273	863	314 982	1 395	2 340 486	963	214 586	1895
1896	10 477	6 445 167	2 277	417 235	8 513	2 137 847	562	287 439	497	578 886	1 052	367 966	1 496	2 463 774	1 080	192 070	1896
1897	11 173	6 708 070	2 466	486 823	3 631	2 168 651	684	333 548	463	322 867	1 234	896 308	1 497	2 654 136	1 228	197 946	1897
1898 1899	18 312	7 765 950	2 998 8 170	486 823 595 925	8 614 8 867	2 174 447 2 860 682	726	395 743 395 790	497	564 709 485 411	1 544	486 937 459 145	1 609	3 045 322	1 535	200 137	1898 1899
1900	13 102	8 087 514	2 878	530 441	4 214	2 725 293	678	408 657	482	492 088	1 583		1 512	3 280 598	1 810	183 534	1900
1901	12 847	8 383 365	2 777	550 914	3 959	2 571 084	648	870 897	471	579 128	1 587	489 075	1 612	3 614 619	1 798	208 153	1901
1902	13 297	8 727 294	3 082	641 291	8 902	2 602 650	715	395 075	578	799 914	1 663	488 524	1 657	3 584 160	1 800	225 660	1902
1903	14 028	9 156 926	8 098	684 512	4 099	2 883 879	758	380 428	554	747 868	1 954	568 893	1 530	3 213 697	2 040	226 784	1903
1904	14 843	9 610 794	3 290	4985 1985	3 961	2 816 411	778	421 426	553	734 773	2 348	663 447	1 657	4 045 477	2 241	243 064	1904

Die im Jahre 1904 in Hamburg in regelmässiger Fahrt angekommenen See-Dampfschiffe

Netto-Raumgehalt in Reg. Tons Bezeichnung Nationalität Anzahl Herkunftsbezw. Bestimmungshäfen Dampfschiffslinien Schiffe A. In europäischer Fahrt von und nach Deutschen Hafen: Linie Sartori & Berger, Kiel
L. F. Mathies & Co., Hamburg Stettin besw. Danzig oder Königsberg Deutsche (Preussen) 16 990 88 263 304 (Hamburg) 6 5 724 358 Hamburg-Dansig-Linie Danzig Versinigte Flensburg Ekensunder und Sonderburger Fleneburg und Sonderburg . . . Dampfechiffs-Greeilschaft (Premenen) 11 564 HOS Hamburg-Schleswig Linie von Adolf Leonhardt, Hemburg Schleswig und Kappeln besw. Eckernförde... (Hamburg) Vereinigte Bugsir- und Frachtschiffahrt-Gesellschaft su Hamburg . . Emden bezw. Leer oder Wilhelmshaven . . . Dampfschiffahrts Gesellschaft _Hamburg* 11 283 19 269 Eilschleppdienst der Hamburg-Amerikanischen Packet-Ruhrort, Duisburg, Uerdingen, Dusseldorf, Mülhelm und Köln über Rotterdam fahrt Aktien-Geseilschaft zwischen Hamburg und dem Rhein Linie Hamburg-Rostock Merklephy 10 801 Vereinigte Bugsir und Frachtschiffahrt-Gesellschaft Bremen, Bremerhaven u. and. Weserplätze. (Hamburg) su Hamburg Norddeutscher Lloyd, Bremen (Schleppschiffahrt). Deutsche Dampfschiffahrts-Gesellschaft "Hanea". (Bremen) 8 007 11 (Schleppschiffshrt) 2*) 88 Helgoland, Norderney, Wyk anf Fohr und Sylt (Hamburg) 3 145 80 244 950 Ober Cuxhayen von und nach Grossbritannien: Linia B. Connon Reid & Co., Aberdeen Aberdeen....Blyth bezw. Newcsetle..... Britische 97 7 857 291 Reunert & Co., Hamburg 96 170 850 Deutsche (Prenssen) 5 964 L. Possehl & Co., Hamburg..... bezw. Methil und andere britische Häfen Britische 68 49 829 783 Paridom Möller, Hamburg Boness 16 692 W. F. Beaumont, Boston-Line twhe (Hamburg) 91 600 411 Bristol, Plymouth, Cork, Dublin, Swansea u. a. w. Britische 128 78 676 501 Gloucester, Portsmouth bezw. Cardiff..... 725 34 Goole 108 43 H14 406 112 63 553 567 18 704 beaw, Burntisland und andere Deutsche (Preussen) H. W. Heidmann, Hamburg..... britische Hafen Britische 99 68s 709 Grangemonth bezw. Newcastle und andere britische Hafan The Gordon Steam Shipping Company, Limited, London 190 112 028 868 Norwegieche 36 865 Linie Rettich & Co., Hemburg..... britische Hafen Danische 16 560 790 Grimsby..... Britische 907 172.755 503 General Steam Navigation Company, London Harwich.... H36 104 ons & Co., Limited, Hull 139 51 605 371 The Lynn and Hamburg Steam Ship Company, Limited Kings Lynn Leith, Dundee und Grangemouth 52 21 800 419 Leith, Hull & Hamburg Steam Packet Company, Limited 974 196 596 22 725 W. Eichholz, Hamburg . . Limerick Steam Ship Company, Limited, Limerick 7 316 430 Liverpool and Hamburg Steam Ship Company 69 439 Liverpool und Manchester NA. louston-Line, Liverpool Hamburg-Londoner Dampfschiffs Linie London Deutsche (Hamburg) 108 908 Dampfschiffs Rhederei von H. J. Perlbach & Co., Hamburg 100 44 664 General Steam Navigation Company, London Hamburg-Manchester Dampfschiffs-Linie (früber Britische 20 105 898 605 Deutsche (Hamburg) 28 519 Linie Bonald Currie & Co., Liverpool F. Westphal & Co., Hamburg Britische 3 090 25 020 834 Otto Jonassohn, Hamburg..... 30 632 094 Newcastle beaw. Sunderland, Blyth oder Dentache (Hamburg) 35 604 774 O. L. Eichmann, Hamburg..... Grangemouth Britische 57 FO7 732 vne Steam Shipping Company, Limited, Newcastle . . . Newcastle Pelton Steam Ship Company, Limited, Newcastle..... 11 824 239 Linie Bd. Blamenfeld, Hamburg . . . Dentscha (Hamburg) Linie Bd. Blumenfeld, Hamburg Royal Mail Steam Packet Company, London 48 360 1 029 Britische Linie Sauber Gebrüder, Hamburg West Hartlepool Steam Navigation Company, Limited... Sunderland bezw. Newcastle, Leith od. Bones Deutsche (Hamburg) 179 150 206 839 West-Hartlepool Britische 101 50 567 501 von und nach Russland: Helsingfors Aktie Bolaget, Helsingfors..... Abo, Helsingfors, Wasa, Kotka und Wiborg 6011 Hamburg Finnland Linie Deutsche (Hamburg) 6 412 458 Linie H. M. Gehrckens, Hamburg..... 19 125 659 Raumo, Mantyluoto, Kristinestad, Wasa, Jakob-Wasa Nordsjö Ångbåts Aktis Bolaget, Wasa Russische..... stad, Gamia Karleby, Brahestad, Uleaborg, Kemi, Tornea. 9 659 asa

su übertragen......

2 282 993

A. In europäischer Fahrt (Fortestung) von und nach Banalad (Fortestung) the missing Liben List von I. F. Mahles de Co. Hamberg libenburg Liben List von I. F. Mahles de Co. Hamberg libenburg Libenb	Bezeichnung	Herkunfts-	Nationalität der	An	sahl	Netto-Ra in Res	umgehalt . Tons
Cherrier 266 4456 2877 963 1816 1827 963		bezw. Bestimmungshäfen		der Dampf- schiffe			im Durci enhuiti fi jade Reis
Handword von beit der Australia (verbereiten) Lines	A. In europäischer Fahrt (Fortsetzung)						
Schwedisches	von und nach Russland (Fortsetzung):		Übertrag	266	4 458	2 887 993	-
Schwedisches	lamburg Libau Linie von L. F. Mathies & Co., Hamburg	Lihau	Doutsche (Hamburg) .	8		17 465	296
amburg Rosenbard Librate Schweden: von und nach Schweden: von und nach Schweden: St. Ferenberg Schweden: von und nach Schweden: St. Ferenberg Schweden: Von und nach Schweden: von und nach Schweden: Von und nach Schweden: von und nach Schweden: von und nach Schweden: von und nach Schweden: von und nach Schweden: von und nach Schweden: von und nach Schweden: Von und nach Schweden: Von und nach Schweden: Von und nach Schweden: Von und nach Schweden: Nachen Schweden: Von und nach Schweden: Von und nach Schweden: Nachen Schweden: Von und nach Schweden: Nachen Schweden: Von und nach Schweden: Nachen Schweden: Nachen Schweden: Nachen Schweden: Nachen Schweden: Von und nach Schweden: Nachen Schweden: Nachen Schweden: Nachen Schweden: Nachen Schweden: Nachen Schweden: Nachen Schweden: Nachen Schweden: Von und nach Schweden: Nachen Sch	ampfschiffahrte-Gesellschaft "Neptun", Bremen	Riga	" (Bremen)	6		81 190	395
Goldenburg (1994). Goldenburg (1	amburg St. Petersburger Dampfschiffs Linie	St. Petersburg bezw. Reval		12	58	87 040	639 514
Balament, Maino, Heisinghore, Landstrom. 18 19 10 10 10 10 10 10 10	von und nach Schweden:			ĺ			
reilsborg Angfertyge Aktie och Sys Aktiebolag Maine. Telleborg Viried, Aline, Karlehamn,	renska Lloyd, Gothenhurg	Gothenburg	Schwedische			50 539	496
nie H. M. Geberkens, Hamburg. (50 debrulas, Gedine a. w. Geberchen, Korstrojag, Sunievall, Gedine a. w. Geberchen, Malten und anstereiten Deutschen (Hamburg). Geberchen, Geberchen, Geberchen, Geberchen, Geberchen, Geberchen, Geberchen, Geberchen, Geberchen, Geberchen, Geberchen, Geberchen, Geberchen, Geberchen, Geberchen, Geberchen, Geberchen, Malten, Geberchen, Ma	semark-Linie, Hamburg	Halmstad, Malmö, Helsingborg, Landskrona.		٠ .	68	1	328
inia H. M. Gebrikens, Hamburg. Gebrikens, Hamburg.	relleborgs Angfartygs Aktie och Nya Aktiebolag	Karlskrona, Kalmar und Oskarshamn					392
venach a Lloyd, Gethenburg. venach a Lloyd, Gethenburg. venach a Lloyd, Gethenburg. venach a Lloyd, Gethenburg. venach a Lloyd, Gethenburg. venach a Lloyd, Gethenburg. venach a Lloyd, Kristiania, Drammen, Laurig, Skien, Kristiania, Drammen,	inie H. M. Gebrekens, Hamburg		Deutsche (Hamburg) .			39 368	562
onderstjelde Norske Dampakila-Solskah, Perspanse (1998) A. C. de Preissa C. J. Handburg, 1998 – 1999 – 199			Schwodische "			4 758	369
nie Liniem				· `		- 110	200
onderscheide Northe Dampachis Solvich. Der Strieben (Archeide Northe Dampachis Solvich. Der Strieben (Archeide Northe Dampachis Solvich.) Register (Archeide Control Dampachis Solvich.) Register (Archeide Control Dampachis Solvich.) Register (Archeide Control Dampachis Solvich.) Register (Archeide Control Dampachis Solvich.) Register (Control Dampachis Register.) Register (Control Dampachis Register.) Register (Control Dampachis Register.) Register (Control Dampachis Register.) Register (Control Dampachis Register.) Register. Register. Register.) Register.	von und nach gerwegen:		Normerisaka		0.2	20 202	357
Eristianand, Stavager, Beyen, Aslemmi, Gerichter (1998), Berger, Marcheller	ondenfields Norske Dampskibs-Selskab	Kristiania, Drammen, Laurvig, Skien, Kristian-		7			524
remmehr Dampelthe Schiehe, Bergen orderniefleiche Dampelthe Schiehe, Bergen ven und nach Damenarit et Forenech Dampelthe Schiehe, Kepenhagen ven und nach Damenarit et Forenech Dampelthe Schiehe, Kepenhagen der Forenech Dampelthe Schiehe, Kepenhagen ven und nach den Kepenhagen ven und nach den Kepenhagen ven und nach den Kiederlanden: von und nach den Hiederlanden: von und nach Praukrieich nicht Kieren hiebeiten von und nach den Hiederlanden: von und nach Praukrieich nicht Kieren hiebeiten von und nach Praukrieich nicht Kieren hiebeiten von und nach den Hiebeiten von und nach Praukrieich nicht Kieren hiebeiten von und nach Praukrieich nicht Kieren hiebeiten von und nach Hiebeiten von und nach Hiebeiten von und nach Hiebeiten von und nach Hiebeiten von und nach Hiebeiten von und nach Hiebeiten von und nach Hiebeiten von und nach Hiebeiten von und nach den Hiebeiten von und nach Hiebeiten von und nach Hiebeiten von	ktieselskabet "Celo Linjen", Kristiania (früher Linie	eaud, Arendal und andere norweg. Platze				14.040	317
ven und nach Dasemark: Kollieg. Oberen. Vijle, Horsens. Aarbos. Eacher und Abrech. Eacher und Eacher. Eacher und Eacher. Eacher und Abrech. Eacher und Eacher. Eache	A. C. OF Prestate & Co., Hamburg.	Kristiansand, Stavanger, Bergen, Asiesund,	* *******	•			
ven und nach Diagenark: Kolling, Orenat, Vijfe, Horsens, Aarhos, Danische Formende Dampshälm Selskale, Esphärg. Beldyerg	ordenfieldske Dampskibs-Selskab, Dronthelm	Molde, Kristiansund, Drontheim, Bodo,		8			634 561
skier Demonder Dampskib feiskab, Kopenhagen Kolling, Coffess, Yejle, Horsens, Aarbins, Datisches Rogenhagen and Ashberg, 1 166 17799 Ref Foressche Dampskib feiskab, Kopenhagen Kopenhagen Kopenhagen Kopenhagen Kopenhagen Kopenhagen Kopenhagen Lamburg, von und anch den Biderlandens omkaltijk Revelerkanden-Bisomhorbe Manachappij omkaltijk Revelerkanden-Bisomhorbe Manachappij omkaltijk Revelerkanden-Bisomhorbe Manachappij omkaltijk Revelerkanden-Bisomhorbe Manachappij omkaltijk Revelerkanden-Bisomhorbe Manachappij omkarber Kotterdamer Dampskehfflatri-Akt. Gen. Konterdam Niederlandische Niederlandische 1 2 60 28 896 Frenlagen Amsterdam Niederlandische 1 2 70 175 Kinderlandische 1		Tromso, Hammertest, Vario und Vadeo					
abger Demandation and Ashiers. Removed Demandation Schools, Keyneshagen (Schierps) Foremode Demandation Schools, Keyneshagen (Schierps) To word of Promode Demandation Demandation Demandation (Schools) To word of Promode Demandation Demandation (Schools) To word of Promode Demandation Demandation (Schools) To word of Promode Demandation (Schools) To word of the Baldien (Schools) To		Kolding Odense Veila Howeve Asshma					
abort Dempetab Schicks, Lapier (1998) Foreign Dempetab Schicks, Lapier (1998) Foreign Dempetab Schicks, Lapier (1998) Lapie		Randers und Aslborg		9		GE Day	211
ter Foremede Dampickile Schelaks, Kopenhagen (Schippy edithart) profit of the Committee of	abjerg Dampskibs Selskab, Eshjerg	Kebjerg		1			391
seer Alabog. Astim. Odane Jamburg. von und nach den Biederlanden: von und nach den Biederlanden: von und nach den Biederlanden: von und nach den Biederlanden: von und nach bestere Aktie Gewellschaft, Handreg. Annterejan: Annterejan: Annterejan: Niederlandische: Von und nach Belgen: Annterejan: von und nach Belgen: von und nach Brankrafch: inie A. Krient, Handburg. von und nach Prankrafch: inie A. Krient, Handburg. von und nach Prankrafch: inie Worma & Co., Harr. Abfoll Deppe, Anterepen: von und nach Brankrafch: inie Worma & Co., Harr. Abfoll Deppe, Anterepen: von und nach Prankrafch: inie Worma & Co., Harr. Boriseaux, Havre und Dinkirrhen. Brankrafch Brankrafch: inie Worma & Co., Harr. Abfoll Deppe, Anterepen: Von und nach Prankrafch: inie Worma & Co., Harr. Abfoll Deppe, Anterepen: Von und nach Prankrafch: inie Worma & Co., Harr. Abfoll Deppe, Anterepen: Von und nach Prankrafch: inie Worma & Co., Harr. Broiseaux, Havre und Dinkirrhen. Prankrafche. Brankrafch Bayme und Nanter. Desiche (Handburg): 9 71 de 9 6 050 17 50.6 18 10 6.5 572 Bayme und Nanter. Prankrafche. 5 8 6 4 5 572 Bayme und Nanter. Desiche (Handburg): 9 10 6 050 17 50.6 18 10 6 050 Desiche (Handburg): 9 11 50 6 050 Desiche (Handburg): 9 11 6 050 17 50.6 18 10 6 050 Desiche (Handburg): 9 17 0 6 050 Desiche (Handburg): 9 17 0 6 050 Desiche (Handburg): 10 1 1 80.6 Desiche (Handburg): 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	et Forenede Dampskibs Selskab, Kopenhagen (Schlepp-		5	~	107	10 861	2411
Standers Standers	achiffahrt)		,	")			
omkhijis, Neelerlanderhe Stoombook Masaichappij, cromoger Noterdam Pampferhiffath-Ati. Gree. Rosterdam in Mischreidam in Niederlandische 12 56 969 (Sterdam Compager Noterdam Pampferhiffath-Ati. Gree.) Rosterdam Deutsche (Hamburg) 2 58 965 (Sterdam Compager Noterdam Pampferhiffath-Ati. Gree.) Rosterdam Deutsche (Hamburg) 3 58 965 (Sterdam Compager Noterdam Deutsche (Hamburg) 4 58 965 (Sterdam Compager Noterdam Deutsche (Hamburg) 5 9 965 (Sterdam Compager Noterdam Deutsche (Hamburg) 6 9 71 40 979 (Sterdam Compager Noterdam Deutsche (Hamburg) 7 9 71 40 979 (Sterdam Compager Noterdam Deutsche (Hamburg) 8 9 4 40 979 (Sterdam Compager Noterdam Deutsche (Hamburg) 8 9 4 40 979 (Sterdam Compager Noterdam Deutsche (Hamburg) 8 9 4 40 979 (Sterdam Compager Noterdam Deutsche (Hamburg) 9 9 71 40 979 (Sterdam Compager Noterdam einigle Bigsir und Frachtschiffahrt-Gesellschaft in Hamburg	oder Randers	Deutsche (Hamburg)	*)				
cominger interedanter Pampfechiffahrts.Att.Gen. Greathagem author gotteredant hine. Gisteredan und Amsteredant Deutsche (Hamburg). Gisteredant hine. Gisteredant und Amsteredant Deutsche (Hamburg). Gisteredant und Amsteredant Deutsche (Hamburg). Gisteredant und Amsteredant Deutsche (Hamburg). Gisteredant Deutsche (Ham	von und nach den Niederlanden:						
coninger Interedamer Pampfechiffahrt.Akt.Ger. Grealagem und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 6 de 179 deutsche Ribederen Aktie Geweilschaft, Hamburg Botterdam Deutsche (Hamburg) 1 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 1 deutsche Staterien und anch Bergein deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 2 deutsche Staterien und ersche Bergein deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 3 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 5 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 6 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 7 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 8 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 9 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 9 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 9 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 9 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 9 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 9 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 9 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 9 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 9 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 9 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 9 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 9 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 9 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 1 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 9 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 1 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 1 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 1 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 1 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 1 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 1 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 1 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 1 deutsche Staterien und Amsteredam Deutsche (Hamburg) 1 deutsche Staterien und Ams	oninklijke Neederlandsche Stoomboot Maatschappij	Ameterdam	Niederlandische	12			890
outinessale Rhederel Akties (escellehalt, Hamburg)	roninger Rotterdamer Dampfschiffahrt Akt. Ges	Groningen					167
was und nach Balgan: smjebrildis Rheiters von H. J. Ferlands & Co., Hamburg mich & Kirsten, Hamburg von und nach Brankratch: inia Worms & Co., Harve Non und nach Brankratch: inia Worms & Co., Harve Non und nach Brankratch: inia Worms & Co., Harve Non und nach Brankratch: inia Worms & Co., Harve Non und nach Brankratch: inia Worms & Co., Harve Non und nach Brankratch: inia Worms & Co., Harve Non und nach Brankratch: inia Worms & Co., Harve Non und nach Brankratch: inia Worms & Co., Harve Non und nach Brankratch: inia Worms & Co., Harve Non und nach Brankratch: inia Worms & Co., Harve Non und nach Brankratch: inia Worms & Co., Harve Non und nach Brankratch: inia Worms & Co., Harve Non und nach Brankratch: inia Worms & Co., Harve Non und nach Brankratch: inia Worms & Co., Harve Non und Natter National Nation			Deutsche (Hamburg)				492
saugherdilfs Rhelerei von H. J. Ferlhach & Co., Hanburg in & Kirten, Hanburg von usel nach Frankrisch: inie Worms & Co., Have Banten, Perinal, Italien, Oesterreich-Ungarn und eine Europäischen Trikei: magatis Aufritim (vornale Liele J. Roca & Co.), Bareston und Nantes Boules, Valencia, Bilbon, Santander, Martinim (vornale Liele J. Roca & Co.), Bareston und Santes Boules, Valencia, Bilbon, Santander, Martinim (vornale Liele J. Roca & Co.), Bareston Communication (volume demburg breingisteichen Trikei) prages, Gan Schotlin, Bilbon, Santander, Martinim (vornale Liele J. Roca & Co.), Bareston Communication, Valencia, Turrigona, Barreston, Barreston, Barreston, Barreston, Barreston, Barreston, Communication, Valencia, Turrigona, Barreston, Barrischen, Communication, Valencia, Turrigona, Barreston, Barrischen, Barrischen, Santander, Martinim (vornale perinden Perinden Valencia, Turrigona, Barreston, Barrischen, Communication, Valencia, Turrigona, Barreston, Barrischen, Communication, Valencia, Turrigona, Barreston, Communication, Valencia, Turrigona, Barreston, Communication, Valencia, Turrigona, Barreston, Barrischen, Communication, Valencia, Turrigona, Barreston, Communication, Valencia, Turrigona, Barreston, Barrischen, Communication, Valencia, Turrigona, Barreston, Communication, Valencia, Turrigona, Barreston, Barrischen, Communication, Valencia, Turrigona, Barreston, Barrischen, Communication, Valencia, Turrigona, Barreston, Barrischen, Communication, Communication, Valencia, Turrigona, Barreston, Barrischen, Communication	ontinentale Roederel-Aktieu-Gesellschatt, Elatiourg	Kotterakot	Niederländische	1	23	14 605	635
min A. Kirsten, Hamburg von und mach Prankratch: lais Worma A. Ce, Harre New Young and the Prankratch: law Worma A. Ce, Harre New Young and the Prankratch: law Worma A. Ce, Harre Bordesux, Harre und Datahirchen Brüschen Brüs	von und nach Belgien:						
alei Worms A. Co., Harre und Datalirchen. Boerdaux, Harre und Datalirchen. Britische. Briti	ampfschiffs-Rhederei von H. J. Peribach & Co., Hamburg nie A. Kirsten, Hamburg		Deutsche (Hamburg) ,			40 879 42 092	576 658
Addel Depops, Antwerpen tree und and he Banalen, Pertugal, Italien, Ousterreich-Ungara und der Eurepäischen Tärkeit megatis Martinia, vormale Liele J. Roca A G., Barestone metals Dampferbildharts Gesellichalt. Hannen, Bessens denehung Parengissische Dampferbildharts dessellichalt. Hannen, Bessens Destruction Dampferbildharts Gesellichalt. Hannen, Bessens Destruction Dampferbildharts dessellichalt dessellichalt. Hannen, Bessens Destruction Dampferbildharts dessellichalt dessellichen Destruction	von und nach Prankreich:					1	
Ousterreich-Ungara und der Europäischen Tirkisi mognatis hatrium zuronta-Lite J. Rose 6 0.3 Bereichen gemitsche Dampfechildharte-Gesellschaft Hasen Sessens Allesinic Valencia, Europae, Barrechona Jeriche Dampfechildharte-Gesellschaft Hasen Sessens Allesinic Valencia, Turagona, Barrechona Jeriche Dampfechildharte-Gesellschaft Hasen Sessens Allesinic Valencia, Turagona, Barrechona Jerichen Sessens Jerichen Sessen	inie Worms & Co., Havre	Bayonne und Nantes	Französische	8 2	54		99× 563
Ousterreich-Ungara und der Europäischen Tirkisi mognatis hatrium zuronta-Lite J. Rose 6 0.3 Bereichen gemitsche Dampfechildharte-Gesellschaft Hasen Sessens Allesinic Valencia, Europae, Barrechona Jeriche Dampfechildharte-Gesellschaft Hasen Sessens Allesinic Valencia, Turagona, Barrechona Jeriche Dampfechildharte-Gesellschaft Hasen Sessens Allesinic Valencia, Turagona, Barrechona Jerichen Sessens Jerichen Sessen	you und nech Spanien Portneal Italian					1	
Pasages. San Sebardian, Bilboo. Statanders, Sanische Comparison							
estische Dampfechilfahrte Gesettschaft "Hause", Bressen. Allessine, Valencia, Turngeus, Barrelona. Allessine, Valencia, Turngeus, Barrelona. Allessine, Valencia, Turngeus, Barrelona. Allessine, Valencia, Turngeus, Barrelona. Destische (Bressen). Goldenburg 11 55 50 901 18 400 901 Cotta, Alpers, Bons, Sfax, Giggentl, Siruceus, Gestania, Massine, Paterson, Negal-Liverson, Maigar, Paterson, Negal-Liverson, Maigar, Paterson, Negal-Liverson, Maigar, Paterson,	1	Pasages, San Sebastian, Bilbao, Santander,	Spanische	6	26	17.956	691
estuche Dampfechiffahrte Gesellechaft Hauser , Frenzen. proprofice benefine Paringischer be Dampfechiffahrt anech dem Mitselmeer der M. Slomas jr., Dampfechiffahrt nach dem Mitselmeer der M. Slomas jr., Dampfechiffahrt nach dem Mitselmeer der Afraitechen Merer. C. de Freina & Co., regelmassige Dampfachiffahrt nach dem Mitselmeer dem Adriatechen Merer. C. de Freina & Co., regelmassige Dampfachiffahrt nach dem Mitselmeer dem Adriatechen Merer. Destart, Rank, Barran, Klaud, Patran, Cepha. dem Adriatechen Merer. Abeanstein, Melina, Venetig, Anono, Hacceglie, Bar- letts, Bart, Borran, Klaud, Patran, Cepha. Rotterhalt, Rank, Borran, Klaud, Patran, Cepha. Rotterhalt, Selina, Venetig, Anono, Hacceglie, Bar- letts, Bart, Borran, Klaud, Patran, Cepha. Rotterhalt, Selina, Venetig, Marcin, Cepha. Rotterhalt, Selina, Venetig, Selina, Venetig, Marcin, Cepha. Rotterhalt, Selina, Venetig, Marcin, Cepha. Rotterhalt, Selina, Venetig, Marcin, Cepha. Rotterhalt, Selina, Venetig, Selina, Venetig, Marcin, Marcin and Agier. B. In aussereuropäischer Fahrt von und usch Bertametta: Moutreal und Quebe: Baltimore, Rotton, Fortland und Philadelphia Newerleam. Sewerleam. Bestimore, Rotton, Fortland und Philadelphia Newerleam. Sewerleam. B. 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		Allcante, Valencia, Tarragona, Barcelona	Britische	6	23		813
Secretary of the Control of the Cont	eutsche Dampfschiffahrts-Gesellschaft "Hansa", Bremen.						597
obert M. Sloman jr., Dumyfechiffahrt nach dem Mittelinere (Grena, Banda, Maesina, Pedermo, Nampel Livermo, (Hamburg). 22 114 136 192 (Grena, Banda, Marsella, Cele, Barrello, Cele, Barrello, Cele, Barrello, Cele, Barrello, Cele, Barrello, Cele, Barrello, Cele, Barrello, Cele, Barrello, Cele, Barrello, Cele, Barrello, Cele Barrello, Cel			. (Oldenburg)	11	35	30 981	SKA
Continue	obert M. Sloman jr., Dampfschiffahrt nach dem Mittelmeer	Catania, Messina, Palermo, Neapel, Livorno, Genua, Bastia, Marseille, Cetta, Barcelona, Malara, Tanger, Hualya, Lineaban		22	114	155 192	1 186
Octows, Brails, Gaistz, Sulina, Varna, Borgas, Communication Communicati	C. de Freitas & Co., regelmässige Dampfachiffahrt nach dem Adriatischen Meere	Triest, Fiume, Venedig, Ancona, Bisceglie, Bar- letts, Bari, Smyrna, Kuluk, Patrus, Cepha- lonia, Algier, Tunis über London, baru.		7	29	38 252	1 147
Alexandrien, Malts und Algier	instala I mass linis Hambura	Odessa, Brails, Galatz, Sulina, Varna, Burgas,		99	10	71.740	1 464
B. In aussereuropäischer Fahrt von und usch Brefamerika: sunburg-Amerikanis-he Packetfahrt Aktien Gesellschaft Battimore, Roston, Fortians und Teilindelphia Neurolean Neurolean 8 8 808	eutsene Levante-Liuse, Hamburg	Alexandrien, Malta und Algier					
vso und usch Surfanaerika: unburg-Amerikanis-he Packetfahrt Ahien Gesellsehaft. Battimore, Roston, Portfand und Pailadelphia Seordenau. Deutsche (Hamburg). 1 1 1 1002 Battimore, Roston, Portfand und Pailadelphia Seordenau. 1 1 1 1002 1 1 1 1 1002 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		in europäischer	Fant insgesamt	507	6 489	8 448 395	836
vso und usch Surfanaerika: unburg-Amerikanis-he Packetfahrt Ahien Gesellsehaft. Battimore, Roston, Portfand und Pailadelphia Seordenau. Deutsche (Hamburg). 1 1 1 1002 Battimore, Roston, Portfand und Pailadelphia Seordenau. 1 1 1 1002 1 1 1 1 1002 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	B In angerenconsischer Pahrt						1
Moutred und Quebec							
Baltimore, Boston, Portland und Philadelphia 15 85 131 444 Neworleam 5 8 20 985 Nework ther Boulogne beaw, Cherbourg,	unburg Amerikania ha Packetfahrt Aktion Gosellachaft	Montreal and Onehoe	Dentache (Hamburo)	1	,	1.962	196
(Newvork Ober Boulogne beaw, Cherbourg,)	A S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	Baltimore, Boston, Portland und Philadelphia		15	85	131 444	3 76
Newtork user bounges own thereours, a service of the service user promote the service of the ser		Neworleans		- 1			2 62
		Southampton and Plymouth					7 27
nion Linie, Hamburg	nion Linie, Hamburg	Newyork and Newport News		4	15	45 622	2 90

Fahrt angekommenen See-Dampfschiffe.

Bezeichnung	Herkunfts-	Nationalität	An	sahl	Netto-Ra	umgehalt g. Tons	
Dampfschiffslinien	bezw. Bestimmungshäfen	der Schiffe	der Dampf- schiffe	der Reisen	für simtilehe Beisen		
B. In aussereuropäischer Fahrt (Fortsetzung)							
		Obertrag	39	142	802 176	-	
von und nach Westindien, Mexiko u. e. w.: Hamburg-Amerikaniache Packetfahrt-Aktien-Gesellschaft	St Thomas, Cap-Halti, Port-au-Prince, Puerto	Dentsche (Hamburg)	25	40	90.039	2.251	
Hamburg Amerikanische Packettann-Aktien Geseinschaft	Piata, Verscruz, Tampico, Progreso L. V. Melare St. Thomas, San Juan de Puerto-Rico, Ponce, Puerto Plata, St. Domingo, Cap Hatti, Port au-Prince, Sanchez, Kingston, Santiago de	Denteche (Hamburg)					
	Cuba, Havanna, Cienfuegos, Curaçao, Trini- dad, Cardpana, La Guayra, Puerto Cabello, Cartagena, Colon, Port Limon fiber Havre and Antwerpen		28	72	124 281	1 726	
von und nach Brasilien, dem La Piata und der Westküste Südamerikas:							
Hamburg-Sü-lamerikanische Dampfschiffahrts Gesellschaft. Hamburg-Amerikanische Packetfahrt-Aktien Gesellschaft	Pernambneo, Bahla, Victoria, Rio de Janeiro, Santos über Antwerpen, Boulogne, Leixoes und Lissalton	: :	14 5	84 19	102 885 50 817	3 025 2 675	
Hamburg-Südamerikanische Dampfachiffahrts Gesellschaft.	Cabedello, Maceió, Paranaguá, São Francisco, Desterro, Rio Grande do Sul fiber Antwerpen,		8	14	29 145	2 082	
Hamburg-Amerikanische Packetfahrt-Aktien-Gesellschaft	Havre, Leizoes und Lissabon		4	8	15 355	1 919	
Hamburg-Südamerikanische Dampfschiffahrts-Gesellschaft.	Para, Manaoe, Maranhão, Ceara, Parnahyba über Antwerpen, Leixoes, Lissabon und Madeira	: : !	10	17	6746 34718	2 042	
	Mentevideo, Buenes Aires, Rosario, San Nicolas Ober Antwerpen, Boulogue, Southampton		15	37	133 892	3 619	
Hamburg-Amerikanische Packetfahrt-Aktien-Gesellschaft	öber Antwerpen, Boulogne, Southampton, Bilbao, Cornöa, Vigo und Tenerife Cornal, Coronel, Talcahuano, Valparaiso, Co- quimbo, Antofugasta, Iquique, Arica, Mollendo.		6	19	37 167	8 097	
Dentache Dampfschiffahrts-Gesellschaft "Koamos" Hamburg-Amerikanische Packetfahrt-Aktien-Gesellschaft	Callso, Guayaquil, Corinto, La Union, Cham- perico, Mazatlan, San Francisco u. s. w. über Punta Arenas Magellanstrasse, Genna, Cadiz.	: :	6	45	128 649 21 217	2 859 8 031	
Iquitos Steam Ship Company, Limited, Liverpool	London und Antwerpen	Britische	δ	13	8 256	635	
von und nach Afrika:			2	10	12 749	1 275	
Sentache Levante-Linie, Hamburg	Alexandrien über Malta	Deutsche (Hamburg) . Britische	94	47	183 481	3 908	
Inion Castle Mail Steam Ship Company, Limited, London Incknell Steam Ship Lines, Limited (Bucknell Bros.), London	Port Natal, Delagoa Bai und Beira über Southampton bezw. London	a	12	16	84 567	2 160	
Oldenburg Portugiesische Dampfachiffs Rhederei	Mogador, Saffi, Masagan, Casablanca and Tanger Ober Antwerpen und Gibraltar	Deutsche (Oldenburg),	12	28	18 849	820	
Noermann-Linie, Hamburg	Westafrikanischen Kolonien und Staaten von Senegambien bis Deutsch Södwestafrika und der Kapkolonie alber Bremen, Rotterdam, Antwerpen und Southampton. (Canarische Inseln und Hafen der Westafri	" (Hamburg) .	30	103	171 294	1 953	
British and African Steam Navigation Company, Limited und African Steam Ship Company, Limited, Liverpool		Britische	19	50	71 378	1 427	
Deutsche Ost Afrika-Linie, Hamburg	Portng Ostafrika, Natal and Kapland über Antwerpen (Rotterdam), (Lissabon), (Mar- seille) and Nespel durch den Snez-Kanal, bezw über Bremerhaven, Rotterdam und	Deutsche (Hamburg) .	12	37	104 203	2 816	
von und nach Asien und Australien mit den Insein;	Las Palmas						
inle Hamburg-Batum	Batum		1	8	10 440	1 305	
Peutsche Levante Linie, Hamburg	Taganrog, Noworossijsk, Odessa, Batum, Tra- pezunt, Samsun und andere Plätze der ana- tolischen Küste		18	22	31 992	1 454	
	Jaffa, Beirut, Alexandrette, Mersina u. andere kleinasiatische Platze über Alexandrien,		12	19	24 894	1 310	
seutsche Dampfschiffahrts Gesellschaft "Hansa", Bremen	Bombay, Colombo, Madras und Calcutta über Autwerpen und Suez-Kanal	" (Bremen)	31	32	109 618	3 425	
	Kurrachee und Bombay über Antwerpen		17	26 17	80 599 41 920	3 100 2 466	
Amburg Amerikanische Packetfahrt Aktien Gesellschaft	Rangoon Penang, Singapore, Manila, Hongkong, Shang- hai, Yokohama, Hiogo, Tsin tan fiber Ant-	(Hamburg)	25	37	100 000	3 461	
orddentacher Lloyd, Bremen	Hafen von Australien und Niederlandisch Ost- indien über Rotterdam, Antwerpen, Lissabon.	(Bremen)	ii	ii	44 326	4 030	
eutsch Australische Dampfschiffs-Gesellschaft, Hamburg.	Kapstadt, Mossel Bai und Algoa Bai; zurück von Australien direkt oder über Niederländ. Indien und oder Straits Settlements und oder Brit. Vorderindien durch den Snez-Kanal, Marseille, Amsterdan bezw. Antwerpen.	" (Hamburg) .	22	41	124 491	3 036	
	in aussereuropäischer Pahrt insgesamt 34 D darunter 30 Deutsche		447	968 837	2 778 115 2 480 488	2 885 2 964	
	in europäischer Fahrt inegesamt 89		507	6 439	3 448 395	536	
	daruuter 46 Deutsche	n	259	3 192	6 226 510	521 841	
	Zusammen	ampfschiffslinlen mit	954 645	7 402 4 029	4 143 586	1 024	

	_					1)1e :	ange	Kom	men	en i	Beesc	hif	6				
Länder		davon																
der	Überhaupt		zu Handelszwecken				kon	regen traren indes	n in Havarie		Eises wegen event. wegen Winterlager		um Kohlen sum eigenen Gebrauch respektiveBallasi einsunehmen		wegen anderer Ursachen			
Herkunft	<u> </u>		_	mit Ladung in Ballest				_		<u> </u>		_	_	_		-		
		n und leer Regisser	Be-	mit		in I		Be- satzung		Restater		Register-		Brytster	belade	n und leer Register	belade	Register
	ecume	Bothe	satzung	prain	Reg. Tone	902/100	Beg. Tons	sacreng	Septimo.	Register- tons	p-obline	tons	Sebiffe	tone	Schlfle	tons	richiffe.	tops
Preussischer Staat: Ostpreussen		1 294	32	2	127				3	666	1	84					2	
Westpreussen	10	1 407	66	2	529	=	_	28	7	795	-	-	-	_		_	1.7	44
Schleswig-Holstein, Ostsce	23 50	2 169	129	24	808	=	-	52	20 16	2 029	=	-	-	-	- 1	126	8 7	14
Nordsee	13	730	79	-	-	2	368	47	5	174	-	600	8	91	- 1	_	4	9
Niederelbe	173	7 925	9 089	241	74 863	-6	292	9 050	152	8 403	-	_	1	28 35	1	187	13	1 09
Helgoland*). Hannover, Ostlicher Teil:							201						1	30		-		
an der Niederelbe	169	6 285	189	12 16	362 1 000	1	204	163	142 8	5 267	2	171		_	= 1	=	13	43
Mecklenburg	18	836	46	-	1 -	-	-		13	836	-	-	=	_	=	-		-
Oldenburg	48	1 101	90	27	659	=	-	55	14	365	1	30		_	-	-	1	2
Bremen	37	7 583	211	-	_	1	2 436	17	29	4.496	1	28	-	_	1	510	8	11
Hamburg*). Hamburg, Gebiet an der Nordsee	691	522 927	20 840	222	446 980 92	3	564	18 117	422	65 497 378	- 6	2 617	=1	_	-	-	39	7 26
Russland	4	1 504	18	1	-	-	=	-	8	1 504	=		-	_		=	9	21
Schweden	26	2 697	163	3	170	=	-	11	24	2 488	1	89	=	-	20	_	- 1	-
Norwegen	20	916	42 60	3 9	197 478		_	27	7	318	1	384		=	1	821	-	12
Grossbritannien und Irland	51	5 314	326	38	3 954	-	_	192	1 2	334	2 2	684	-	_	8	141	7 1	25
Niederlande Frankreich	12	820	71 82	=	_	=	_	_	3	78	1	140 544	-	_	= 1	_	5	37 27
Spanien	1	508	15	-	-	-	-		-	-	-	_	-	-	1	508	-1	-
Vereinigte Staaten am Atlant. Meere Mexiko am Atlant. Meere	46	358 847 269	9 (197	46	858 347	=	=	9 997		-	-		1	768	=	_	- 1	-
Brasilien	î	186	8	-	-	-	-	-	-		-	-	i	186	-	-		
Marokko	63	12 567	23	=	1 =	=	-	_	69	3 560	-6	2 328	=	_	- 2	1 666	6	5 (19
					1								-					
	-	-	10.510	1	000 700		9 400	97 E 99	010	04 194	0.4	* 0.50		enn	10	0.484	100	
Zusammen	-	1 016 837	42 619	652	888 763	_	8 809	87 838	952	96 584	24	7 058	6	608	10	8 476	186	16 686
	-	-	42 619	652	898 763	_	_		4.54		_	7 058 e e s c l	_	000	10	8 476	186	16 68
	1 793	1 016 937		652	888 768	_	_		gan	gene	n S	_	iff	e			186	16 68
Zusammen	1 793	-		652]	_	abge	gan dan	gene von w	n S	eesch	iff ekon Einer	e n m e n wegen	um Re	hlen sum	T A	regen
Zusammen	1 793	1 016 837	apt	-	вч На	ndels	Die	abge	gan dan kon W	gene von w regen strären indes	n S ares	eesch ang	Eises even Win	e m m e n s wegen t wegen terlager	um Ec eigenes respekt einzu	hien zum Gebrauch ive Balinst nehmen	a. Ur	regen nderer sachen
Zusammen Länder der	1 793	Derham		-	su Ha	ndels	Die swecke	abge n Be-	gan dan kon W	gene von w regen strären indes	n S ares	eesch ange avarie	Eisee even Win	e m m e n s wegen t wegen terlager	um Ec eigenes respekt einzu	hjen sum Gebrauch iveBaliast nehmen n und leer	a. Ur	regen
Länder der Bestimmung	1 793	Derham	apt	-	вч На	ndels	Die	abge	gan dan kon W	on wegen traren indes	n S ares	eesch ang	Eisee even Win	e m m e n s wegen t wegen terlager en und leer	um Ec eigenes respekt einzu	hjen sum Gebrauch iveBaliast nehmen n und leer	a. Ur	regen nderer sachen
Länder der Bestimmung	1 793	1 016 837	apt Be-	mit	su Ha	ndels:	Die swecke	abge n Be-	gan dan kon W belade	gene von w regen strären indes	n S are:	eesch ange avarie	Eisee even Win	e m m e n s wegen t wegen terlager	um Ec eigenes respekt einsu belade	hien zum Gebrauch ive Balinst nehmen	ar Ur belede	regen nderer sachen
Länder der Bestimmung Preussischer Staat: Postuser	belade schine	Dberham	Be- satrung	mit	gu Ha	in I	Die Ballest Reg. Tous	abge	gan dan w kon W belade sehiste	gen wegen trären indes en und leer tone	n S are:	ange ange avarie en und leer Register- toos	Eisee even Win	e m m e n s wegen t wegen terlager en und leer	um Ec eigenos respekt sinzu belade Schiffe	hien sum Gebrauch ive Raliust ne und leer Register- ton-	ar Ur belede schiffe	regen nderer sachen n ued ie Register- tens
Linder der Bestimmung Preussicher Staat: Ponsierer Schlersig Holstein, Ostere	belade schine 3 2 164	Derhat nundleer Register Loss 114 7 5 295	Be- satrung	mit Schine	su Ha Ladung Beg. Tons	in I	Die Ewecke Ballest Beg Tom	Be- sstzung	gan dan w kon W belade sebiste	generate and leer tone 70 4884	n S are:	eeschange lavarie en und leer Register- tons	Einer even Win belad	e m m e n s wegen t. wegen terriager en und leer Register	um Re eigener respekt einzu belade schiffe	chien sam Gebrauch iveRalicat nehmen n und leer Register- ton-	belede Behiffe	regen nderer sachen n ued ie Register- tens
Lunder der Bestimmung Preussicher Staat: Ponniern	belade schine	Dberham	Be- satzung 8 3 4(%)	mit	gu Ha	in I	Die Ballest Reg. Tous	abge	gan dan w kon W belade sehiste	gen wegen trären indes en und leer tone	n S are:	ange ange avarie en und leer Register- toos	Eisee even Win	e m m e n s wegen t wegen terlager en und leer	um Ec eigenos respekt sinzu belade Schiffe	hien sum Gebrauch ive Raliust ne und leer Register- ton-	ar Ur belede schiffe	regen nderer sachen n ued lee kegirier tens
Bestimmung Permeinber Staat: Possucer Schlewig Holstein, Ostare Nickereite Holstein, Ostare Helpoland 7,	1 793 belade schim- 3 2 164 26 309	Derhat Oberhat Oudleer Register Local 114 77 5 295 1 538 77 926	Be- satzung 8 3 4(M) 91	mit Schime 2 6 283	su Ha Laduag Bee. Tons - 72 250	in I	Die Ballest Bassest Tons	Be- satzung	gan dan w kon W belade sebiste 2 156 5 23	regen traren indes en und leer tone 70 4 884 121 1 247	n Sarei	ange lavarie mund leer Register- tons 39 27 30 199	Bises oven Wind belade schiffe	e m m e n s wegen t. wegen t. wegen terlager en und leer toos	um Ec eigense respekt einzu belade schiffe	chien sum Gebrauch tweRalinst nehmen n und leer Register- tons	belede Schiffe	regen nderer sachen n ued lee kegirier tens
Lunder der Bestimmung Premascher Staat: Ponneer Nordee Nickterele Hannever, odisher Teil: a na der Nordese	1 793 belade schine 3 2 164 26 809 19 78	016 837 Derhat nund leer Register: 114 7 295 1 538 77 924 3 775 3 962	Be- satrung 6 3 4(%) 91 9 284	mit 9ch16s 2 6 283	zu Ha Ladung Beg. Tons - - 72 250 76 434	in (Ballest Bayer Tons 269 406	Be- sstzung 9 211	gan dan w kon W belade sebisfe 2 156 5 28	ron w regen traren indes en und leer 100 4 839 121 1247 3 721 3 721	n S are:	a ango lavarie in und leer Register- loss 39 777 80 199 64	Bises even Win belad schiff	e m m e n s wegen t. wegen t. wegen t. wegen terlager toons	um Ec ergense respekt einzu belade Schiffe	chien sum Gebrauch tweRalinst nehmen n und leer Register- tons	belade Behiffe	regen nderer sachen n usd les Register- tons H 87 24
Lander der Bestimmung Premierber Statt: Schlernig Holstein, Ostere Schlernig Holstein, Ostere Microrelle Halpinal ²), Nickerelle Hanover, odik-ber Teil: a in der Nordase Hanover, Teil J. Jolegobiet. Hanover, odit Teil in Jolegobiet.	1 793 belede schime 3 26 809 19 78 188	1 016 837 Derhat n und leer Register Loss 114 77 5 295 1 538 77 926 3 775 3 962 11 278	Be- satzung 8 5 406 91 9 284 87 259 803	mit 8-him-	su Ha Laduag Bee. Tons - 72 250	in (Ballest Bayer Tons 269 406	Be- sstzung 51 39 9 211 160 306	gan wkon wbelade sebisfe 2 156 5 28 16 161	ron wregen indes en und leer tore tore 121 1 247 3 721 3 70 8 319	in I belod schiffe	a ange Invarie In und leer Register- 1008 39 27 30 109 64 171	Bines e k o 1 Bines even Win belad schiff	e mmen s wegen t. wegen terlager en und leer Register toos	um Ec ergense respekt einzu belade Schiffe	chies sam Gebrauch ve Salinat nehmen n und leer look-	belade Schiffe	regen nderer sachen n ued ler Beginer- tons 87 24
Lander der Bestimmung Preussischer Staat: Bestimmung Preussischer Staat: Schlersig Mostere Nordere Hannover, Ostlicher Teil an der Mostere an der Mostere Hannover, Ostlicher Teil an der Mostere Hannover, Ostlicher Teil an der Mostere	1 793 belade schine 3 2 164 26 809 19 78	016 837 Derhat nund leer Register: 114 7 295 1 538 77 924 3 775 3 962	Be- satzung 8 5 4(M) 91 9 284 67 259 803 24	mit 9ch16s 2 6 283	zu Ha Ladung Beg. Tons - - 72 250 76 434	in (Ballest Bayer Tons 269 406	Be- sstzung 9 211	gan dan w kon W belade sebisfe 2 156 5 28	ron w regen traren indes en und leer 100 4 839 121 1247 3 721 3 721	n Sares	a ango lavarie in und leer Register- loss 39 777 80 199 64	Bises even Win belad schiff	e m m e n s wegen t. wegen t. wegen t. wegen terlager toons	um Ec eigenserepekt einzu belade schiffe	chies sum Gebrasch tye Saliast sehmen n und leer Register- tons	belade Behiffe	regen nderer sachen n und les Register- tons 88 87 24 44 87
Lander der Bestimmung Prevenischer Staat: Pomiter Schlewig-Holstein, Ostree Nordsee; Belegiand ²). Hannover, Ostlicher Teil: a an der Nordsee; Montheet Hannover, Ostlicher Teil: Annover, Ostlicher Teil: Sen der Nordsee; Hannover, Ostlicher Teil: Sen Teil: Sen der Nordsee; Hannover, week-Roberg	1 793 belade schine 3 2 164 26 809 19 76 188 8 21	1 016 837 Derhat n und leer Bagister Loss 114 77 5 295 1 538 77 92 3 775 3 962 211 278 564 8 332	Be- satrung 6 5 4(66) 91 9 284 67 259 803 24 61 2	mit schiffs	EQ Ha Ladung Reg. Tons 	in I schiffe	Ballest Beg. Tons	Be- satzung 51 39 9 211	gan wkos wbelade schiffe 2 106 5 28 16 161 6 20 1	ron wegen trainen indes en und leer tone tone 121 1247 370 8 319 448 2 857 44	in S arei	a ange lavarie en und leer Register- 1000 350 277 360 1999	niff ekon Eisee oven Win belade	e m m e n s wegen t. wegen terlager mund leer Regisser toon	um Ec eigenser respekt einzu belade schiffe	chien sum Gebrauch vro Balinst nehmen n und leer Register- tons	belede Schiffe	regen nderer sachen n und le Beginer- tons 8 87 24 44 87 11 47
Lander der Bestimmung Preussicher Staat: Possuer Octobe Nordee Hanover, odti, ber Teil a na der Nordee Hanover, west Teil n. Jefegdiet Nordee Mek-klenbarg Nordee	belade Behime 3 22 164 26 809 19 78 188 8 8 21 1 77 73 363	0 berhan n und leer Register. 5000 114 77 5 295 1 538 77 924 3 775 5 962 2 11 278 5 644 8 382	Be- satrung 6 5 4066 91 9 284 67 259 803 24 61 2	mit 8chise - 2 6 6 283 - 8 8 8	Tu Ha Ladung Reg. 70ss 72 250 76 434	in I Schiffe	Ballest Bayes From 269 406 2 857 42 500	Be- satzung 51 39 9 211 160 306	gan wkom W belade schiffe 2 1566 5 23 18 161 6 6 6 161 6 14 48 43 42	regen ttraren indes en und leer tone 121 1247 370 8 319 448 2 857	in S arei in I belade schiffed	eeschaange angeleersons sons 39 77 30 199 64 171	aifff Eisee even Win belade	e m m e n s wegen t wegen t wegen terlager en und leer toos	um Ec eigense respekt einzel belade schiffe	chien anm Gebrauch ve Ralinst nehmen n und leer Register- ton-	belade schiffe	regen nderer sachen n usd ie Beginer bens 87 24 44 87 11 17
Bestimmung Bestimmung Preminisher Staat: States Staat: States Staat: States Staat: States Staat: States Staat: States Staat: States Staat: States Staat: States Staat: States Staat: States Staat: States Staat: States Staat: Staat:	belade schine 3 2 164 26 809 19 78 188 8 8 21 1 1 77 363 2877	Derhai n und leer Register. 174 75 1 598 77 924 3 77 5 5 644 8 3822 4 4 7 67 5 9 69 9 418 749	Be- satzung 6 5 406 91 9 284 61 259 803 24 61 2 209 1 6706	mit 8chiss - 2 6 6 283 - 8 8 - 187 - 187	EU Ha Ladung Beg. Tolin 72 250 76 434	in [Schiffer 1 6 6 3 2 2 1 2 1 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Ballest Beg. Tons	Be- satzung 51 39 9 211 160 306 42	gan wkom wkom wbelade schiffe 156 5 28 18 161 161 162 20 11 488 342	ron w regen traren indes ron wolleren ron wolleren ron wolleren ron 4884 121 1 247 3 721 3 721 3 720 8 319 4 487 4 3069 56 5677 4 331 4 336	n S arei	a ange lavarie en und leer Register- 1000 350 277 360 1999	Bisse even Win belade	e m m e n s wegen t. wegen terlager mund leer Regisser toon	um Ec efgense repolt einse belade schiffe	chien sum Gebrauch vro Balinst nehmen n und leer Register- tons	belade Schiffe 4 6 3 1 16 17 2 1 1 7 2 1 1 19	regen nderer sachen n und lei Register- tons 87 24 44 87 11 11 47 75 2 97
Lunder der Bestimmung Preussieher Staat: Poussier Schleesig Holstein, Ottore Nickerelle Haspland Pedia ber Fell an der Nordese h Nickerelle Mediation Westläte Westläte Westläte Westläte Westläte Westläte Nickerelle Richerelle R	belade Behime 3 22 164 26 809 19 78 188 8 8 21 1 77 73 363	1 016 837 Derhat n und leer Beginer 503 114 7 5 296 1 538 7 924 3 775 5 1967 664 8 332 4 4 767 5 9 49	Be- satrung 8 5 4(Ni 91) 9 284 67 259 803 24 61 1 209 1 679	mit 8chise - 2 6 6 283 - 8 8 8	Tu Ha Ladung Reg. 7098 72 250 76 434	in I Schiffer 1 6 6 6 3 2 2 1 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Die Ballest Reg. Ton. 2899 406 2 857 42 5000 3 304	Be- satzung 51 39 9 211 160 306 42 16 551 18	gan wkom W belade schiffe 2 1566 5 23 18 161 6 6 6 161 6 14 48 43 42	ron w regen traren indes ron w regen traren indes ron wolleren ro 4 834 121 1 247 370 8 319 448 2 857 44 3069 56 5677 4 331 148 140	n S are:	ange lavarie mund leer Engister tons 39 7 80 1199 644 171 636 636 636 636 636 636 636 636 636 63	aifff Eisee even Win belade	e m m e n s wegen t wegen t wegen terlager en und leer toos	um Ec eigense respekt einzel belade schiffe	chies sum (Bebrauch ve Balisst mekuren nund leer Ringteter tons	belade behiffe 4 6 6 3 1 16 17 2 1 1 19 9	regen nderer sachen n usd ier Begrirer-brank 87 24 487 11 47 75 2 97 1 79 21
Lander der Bestimmung Preveniecher Staat: Possucer Schlewig-Holmein, Ostare Nickereite Heipeland 7, Nickereite Lander 8, Nickereite Heipeland 1, Nickereite Lander 1, Nickereite Lander 1, Nickereite Lander 1, Nickereite Lander 1, Nickereite Lander 1, Nickereite Lander 1, Nickereite Lander 1, Nickereite Lander 1, Nickereite Lander 1, Nickereite Lander 1, Nickereite Lander 1, Ooblee har der Nordsee	belade Behims 3 2 164 25 809 19 188 8 21 177 363 287 724 24 26 26	0 und feer Register- 6001 114 77 5 295 1 538 77 92 3 962 11 264 4 4767 5 9 549 4 13 736 4 40 1 40 1 40 1 40 1 40 1 40 1 40	Be- satrung 8 5 406 91 9 284 67 259 803 24 61 2 209 1 670 16 866 23	mit schine - 2 2 6 6 283 - 8 8 - 187 9 9 - 1	2042 2042 2042 2042 2042 2042	in I l schiffe	Ballest Bayes From 269 406 2 857 42 500	Be- sstrung 51 51 9 211 160 306 42 16 551 18	gan wkon w belade schiffe 2 156 5 28 16 161 6 6 20 1 48 342 31 5 5	ron weegen traren indes en und leer torre leer 121 1 247 3 721 1 247 3 448 2 857 4 43 369 36 5 6 5 77 4 331 148 140 181 1	n S are:	eesch ange lavarie en und leer Begister 500 199 54 171 437 630	niff Eisee kon Win belad	e mmen swegen twegen tweether	um Reference of the second of	chies sam Gebrasch ve Raliast mekanen n und leer Register tom:	4 6 3 1 7 2 1 7 2 1 1 9 9 1 1	regen nderer sachen n usd ie Beginer tens 87 24 47 75 297 21
Lunder der Bestimmung Preussischer Staat: Ponnisern Schlers ig Holenten, Norden Schlers ig Holenten, Norden Niederelle Hannever, Arthiber Teil an ander Norden in a Middreitle Werfelden Merfelden	belade s-him- 3 2 164 26 309 19 78 188 19 17 73 363 287 24 24 64 93 93 94 94 95 96 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	1016 837 Derhat und leer Register fore 114 77 5 296 1 538 77 924 3 775 8 962 11 278 4 332 44 4767 59 649 413 736 401 462 414	Be- satrung 8 5 406 91 9 284 67 259 803 24 61 2 209 1 670 16 866 23	mit 8chise - 2 2 6 283 - 8 - 8 - 187 9	EU Ha Ladung Beg. Tolin 72 250 76 434	in I schiffee	Die Ballest Reg. Tona 2699 406 2 8577 422 2 8572 2 2 8572 422 2 2 8572 422 2 2 8572 422 2 2 8572 422 2 2 8572 422 2 2 8572 422 2 2 8572 422 2 2 8572 422 422 422 423 424 424 425 425 425 426 426 427 427 427 427 427 427 427 427 427 427	Be- satzung 51 39 9 211 160 306 42 16 551 18	gan wkom ww belade schiffe 2 106 5 28 18 16 161 6 20 20 14 48 342 31 6 1	regen traren indes en und leer tone 121 1247 3701 370 448 2857 431 144 140 181 141 1055	n S sret	a angelavarie en und leer Engister tons 39 777 800 199 64 171 656 656 656 656 656 656 656 656 656 65	niff ekon Bisee Bi	e mmen swegen twegen tweepen und leer kentaser toon 1866	um Regignoso	chien sum Gebrauch treBaliast neshmen n und leer Register- ton-	## Belades Schiffe 4	regen auchen n usd ie kegrire. 8 87 244 87 111 47 75 12 19 79 12 1
Lander der Bestimmung Permeineher Staat: Possissen Schewig kleinderin, Ostare Schewig kleinderin, Ostare Melopland 1, Schewig kleinderin, Ostare Melopland 2, Schewig kleinderin, Ostare Melopland 3, Schewig kleinderin a in der Nordese No Nordese Nordese Nordese Nordese Melopland 3, Schewig kleinderin ander Nordese Nordese Melopland 3, Schewig kleinderin Melopland 3, Schewig kleind	belade Behime 3 3 2 164 26 809 19 78 8 821 1 77 363 287 247 24 6 9 9 38 867	10 10 8977 Derhat und leer Register 114 2 896 1 898 3 775 8 902 4 767 59 644 1 4767 4 14 767 4 14 14 6 14 9	Be-satzung 6 5 5 4 4 6 1 1 2 2 2 2 2 2 9 9 3 4 2 4 2 2 5 3 7 9 3 6 5 3 7 9 3 6 6 3 7 9 9 3 6 6 3 7 9 9 3 6 6 3 7 9 9 3 6 6 3 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	mit schiffs 2 83 8 8 187 9 1	2042 2042 2042 2042 2042 2042	in I schiffee	Die Ballest Pers. Tons 2899 406 2857 422 500 3304 211 301	Be- satzung 9 9 211 	gan wkon wkon wkon wkon wkon wkon wkon wko	ron weegen threaten indes en und leer tone tone 124 3721 3721 3721 372 448 2857 448 140 141 1055 6636	n S are:	2 ang a lawarie on und leer Engsteer toom 389 777 80 1199 4477 686 — 1 1710 1710 1710 1710 1710 1710 1710	niff ekon Eine Eine Even Win beladd	e m m e n s wegen t wegen t wegen t wegen t wegen t wegen tools 1861	um Ecogenia	chien sum Gebraich Ge	belade schiffe 4 6 6 3 1 16 17 2 1 17 21 19 9 1 18 9 9 1	regen aderer aschen in und le Register from 1877 244 447 755 111 477 755 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129
Lunder der der Bestimmung Freussicher Staat: Fonsieren Schlere ig Holesten, Norden Niederelle Hannever, odticher Teil: a in der Norden Niederelle Mentigen in der Norden Werfalen Odenburg – Gereicher Heilen Bestimmung Werfalen Odenburg – Gereicher Heilen Gereicher Heilen Werfalen Odenburg – Gereicher Heilen Greicher – Gereicher Heilen Greicher – Gereicher – Gereicher Heilen Greicher – Gereicher – Ge	belade schins 3 2 164 809 19 78 188 81 17 73 363 287 724 2 6 9 9 388 67 388 67 388 67 388 67 388 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	10 10 8 8 27 10 10 10 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Be- satrung 6 5 4404 91 9 284 61 2 24 61 1 670 1 6 466 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	mit Schiffs - 2 6 6 283 - 8 - 187 9	2042 2042 2042 2042 2042 2042	in 1 Sentification	Die Ballett Reg. 2897 405	Be- satzung 51 39 9 211 160 306 42 42 16 551 18	gan whose selection of the selection of	regen traren indes en und leer tone 121 1247 3701 370 448 2857 431 144 140 181 141 1055	in I beliade schiffer 1 2 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4	Besch a ang a lavarie mund leer Register 1000 359 77 80 199 644 171 1070 1751 843	niff ekor Win belade	e mmen i wegen	um Ecogenia	chien sum Gebrauch treBaliast neshmen n und leer Register- ton-	and Ur belade schiffe 4 6 6 3 16 17 2 2 1	regen aderer aschen in und le Registere ben ben ben ben ben ben ben ben ben be
Beastim in un g Fermaincher Staat: Possissen Schewig Ehrleiten, Ostare Schewig Ehrleiten, Ostare Michoel	belade schime 3 2 164 26 809 19 78 11 17 73 363 287 27 26 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	10 10 6 837 To be that 10 10 6 837 To 26 837 To 26 83 82 83 82 84 83 82 84 84 83 82 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84	Be- satrung 6 5 4040 91 9 2844 61 1 2 20 20 16 71 6 76 484 22 25 27 27 40 385 38	mit 2 2 6 6 283 8 8 187 9 9	2042 2042 2042 2042 2042 2042	in I in I in I in I in I in I in I in I	Die Ballett Reg. Tons 2899 406 2 857 42 2 857 42 2 857 42 2 857 42 2 857 42 406	Be- sstrung 9 9 211 160 506 42 16 551 18 10	gan wkon wkon wkon wkon wkon wkon wkon wko	gene en worden war of the state	in S arei	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	aiff ekon Eiseese even Win belade	e e numen vegen en und leere en	um E consideration of the constant of the cons	halon num the man the control of th	### August 16	7egen aderer aschen in usd le Regnirer 68 877 244 877 1179 1799 21 666 677 7
Lander der der Bestimmung Preussischer Staat: Poussien Schlereig Holsein, Norden Norden Niederelle Hannover, odticher Teil: an der Norden Mertiden	1793 belode schine 3 2 2 164 25 309 19 78 188 8 21 1 1 77, 363 287, 24 6 9 9 38, 87, 3 3 4 1 1	10 10 897 To be that 1 10 10 897 To be that 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	Be- satzung 6 5 6 6 7 2299 803 24 6 803 1 670 1 6 809 1 6 809 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	mit schiffs	2042 2042 2042 2042 2042 2042	in I I in I in I in I in I in I in I in	Die Ballest Beg Ton 2 857 422 600 3 304 2111	Be- satrung 9 221 160 306 42 42 16 551 18	gan wkom wbelade schiffe 28 166 6 28 18 161 6 20 148 342 51 6 1 1 9 11 1 3 1	gene en de gene en und leceration indes en und leceration for the second for the	in I beliad schiffe	eesclaang aang aang aang aang aang aang aang	niff ekon Eiseeseven Win belade	e men men men men men men men men men me	um Eccapación de efectos de efectos de efectos de efectos de estatuados de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efe	chlen num (Bebrauch tre Ralinst) reve Ralinst nehmen numleer Register- tons	belade schiffe 4 6 6 3 1 17 2 1 19 9 1 1 1 18 9 9 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	regen nuderer aachen nude le Register bunn 18 877 244 851 111 447 777 211 666 667 6
Lander der Bestimmung Premaincher Staat: Pousson: Nickerselt Heigeland ²), Ostare Nickerselt Heigeland ²), Nickerselt Heigeland ²), Nickerselt Heigeland ²), Nickerselt Heigeland ²), Nickerselt Heigeland ²), Nickerselt Heigeland ²), Nickerselt Heigeland ²), Nickerselt Heigeland ²), Nickerselt Heigeland ²), Nickerselt Heigeland Heigelan	belade schine 3 3 2 164 26 809 19 78 188 8 81 1 77 7 363 2 87 2 4 2 6 6 9 9 38 87 7 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 10 8 8 37 10 10 10 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Be- satzung 6 6 6 6 6 7 2099 244 803 24 6 1 6 700 6 803 24 25 23 29 24 25 23 365 27 40 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	mit schime - 2 6 6 283 - 8 8 - 9 - 187 9 51 51	2042 2042 2042 2042 2042 2042	in I I i i i i i i i i i i i i i i i i i	Die Ballett Reg. 2897 406 2897 422 500 3 304	Be- sstrung 9 9 211 160 506 42 16 551 18 10	gan wkoon www. belade schiffe 2 1666 6 28 18 16 161 161 1448 4842 51 1 1 1 1 9 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gene egen traines	n S are:	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	aiff ekon Eiseese even Win belade	e e numen vegen en und leere en	um Eccapación de efectos de efectos de efectos de efectos de estatuados de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efectos de efe	chien sam (Gebrusche Gebrusche Belade Schiffe 4663 11672 121 199 11 189 21 11	regen achen n ued le Regitter tenne 87 24 47 77 2971 17572 66	
Lander der der Bestimmung Freussischer Staat: Fonsuern Niedereile Hannevr, odticher Teil an in der Nordese Hannevr, overheber Teil Hannevr, overhe	belade schiffs 3 2 164 8 809 19 78 1884 177 363 2877 24 2 6 6 9 9 87 3 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Il 016 837 Derhat un und leer Register fone 174 77 5 206 507 5 206 507 1 407 1 407 1 407 1 407 1 407 1 507	Be-sstrung 8 5 44/64 87 7 259 803 24 4 61 12 200 16 Nobe 48 28 28 27 40 3 8 28 21 20 21 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 22 25 27 27 40 3 8 28 21 21 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	mit schiffsc	EU Ha. Lodung Bee. Trons 2 2042 2 240 2 348 2 2 4 4 2 3 4 3 2 4 4 2 3 4 3 4 2 4 4 2 3 4 3 4	in I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Die Bewecke Ballest From 2897 406 28577 422 28578 406 28578 406 28578 407	Be- satrung 9 9 211 1600 306 - 42 16 551 18 18 10 10 16	gan wkon www.kon www.kon www.kon www.kon 2 2 1566 5 28 166 161 1 1 48 342 231 1 6 1 1 1 1 1 2 2 3 1 1 1 1 2 3 1 1 1 2 1 1 2 3 1 1 1 1 2 3 1 1 1 1 2 3 1 1 1 1 2 3 1 1 1 1 1 1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gene en de gene en und leceration indes en und leceration for the second for the	n S are: in I belied schiffer 1 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	eescliang Lavarie en und leeren Register- 770 780 199 457 171 - 1070 1751 1843	aiff Bises e k o s Bises even Win belade	D III M P II M P	um Ecceptus de eigenos respeit de la respect de la respeit	ohlen snm (Gebrauch et al. 1882)	10 belade schiffe	7 c c c c c c c c c c c c c c c c c c c
Beastin mung Lander der Bestim mung Premaiecher Staat: Nonnere Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Nordere Heigeland* Nordere Nordere Nordere Heigeland* Nordere Norder	belade schiffs 3 2 164 8 809 19 78 18 17 77 363 2877 24 2 6 6 9 9 38 87 3 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2	10 10 887 10 10 887 11 4 10 10 887 11 4 10 10 887 11 4 10 10 887 11 4 10 10 887 11 4 10 10 887 11 4 10 10 887 11 4 10 10 887 11 4 10 10 887 11 1 4 10 10 887 11 1 4 10 10 887 11 1 4 10 10 887 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Be- Satrung 6 5 5 6 6 7 9 2 1 4 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	mit schiffs 2 283	su Ha Ladung Rec. 722 72454 402383 2042 2042 2042 2042 2042 2042 2042 204	in I f	Die Ballest Reg. 2897 406 28577 422 211	Be- satrung 9 211 16 551 18 10 10 11 200	gan wkoosestee	gene egen traines	in I beladd sentification in I s	eescliaang aang aunuleer Begister- Jose 171	aiff Bises oven Win belade	D III M M M M M M M M M M M M M M M M M	um Ecceptation of the control of the	Ohlen num num leer num num leer num num leer num num leer num num leer num num leer num num leer num num leer num num leer num num num num num num num num num num	20 16 17 2 1 1 19 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	regen nderer aachen n usd le Regenter 8 87 24 47 77 77 77 77 66 67 67 68
Lander der Bestimmung Bestimmung Preussischer Staat: Fonnoren Notheren gleicheren, Nothere Notheren gleicheren, Nothere Notheren gleicheren, Nothere Notheren gleicheren, Nothere Hannover, odtlicher Teil: a na der Nordese Hannover, west Teil Jefogebiet Breisland Hannover, west Teil Jefogebiet Mekklenburg Löbenburg	belade schine 3 3 2 164 26 809 19 74 187 77 363 287 24 2 6 6 9 38 87 3 3 11 11 151 2 2 2	10 10 6 837 To be that I to 16 837 To 26	Be- satrung 8 5 5 4466 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	mit schiffsc	EU Ha. Lodung Bee. Trons 2 2042 2 240 2 348 2 2 4 4 2 3 4 3 2 4 4 2 3 4 3 4 2 4 4 2 3 4 3 4	in	Die Ballett Reg 2897 406 2897 422 600 3 3044 301	Be- satrung 9 9 211 1600 306 - 42 16 551 18 18 10 10 16	gan wkoon www. belades schaffee 2 1666 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 1611 6 1611 1 1 1 1	gene egen traines indes regen traines indes regen indes regen indes regen indes regen rege	n S belade schiff schiffe schiffe schiff schi	eesclang ang Lavarie an und learning an und learning an und learning an und learning and an und learning a	aiff Eises e k o 1 Eises even Win belad 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	D III M P II M P	um Exercises de des de la constanta de la cons	chies sum of control of the control	**************************************	regen nderer sachen n usd le Regnirer 887 244 877 247 77 77 77 77 666
Beastin mung Lander der Bestim mung Premaiecher Staat: Nonnere Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Heigeland* Nordere Nordere Heigeland* Nordere Nordere Nordere Heigeland* Nordere Norder	belade belade mehime 3 2 164 25 809 19 78 188 187 77 363 287 24 2 6 9 38 87 3 34 4 1 1 1 2 2 2 2 3 3 4 4	10 10 887 10 10 887 11 4 10 10 887 11 4 10 10 887 11 4 10 10 887 11 4 10 10 887 11 4 10 10 887 11 4 10 10 887 11 4 10 10 887 11 4 10 10 887 11 1 4 10 10 887 11 1 4 10 10 887 11 1 4 10 10 887 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Be- satzung 8 404 91 9244 61 61 62 63 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	mit schiffs 2 2 83 2 83	su Ha Ladung Rec. 722 72454 402383 2042 2042 2042 2042 2042 2042 2042 204	in I f	Die Ballest Reg. 2897 406 28577 422 211	Be- satrung 9 211 16 551 18 10 10 11 200	gan wkoosestee	gene en ever en en en en en en en en en en en en en	in I beladd sentification in I s	eescliaang Lavarie en und leeren 829 777 787 889 899 899 899 899 899 899 89	aifff eko: Bisee even Win belade	D III M P II M P	um Exercises de des de la constanta de la cons	Ohlen num num leer num num leer num num leer num num leer num num leer num num leer num num leer num num leer num num leer num num num num num num num num num num	20 16 17 2 1 1 19 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	regen nderer sachen

Die seit 1851 zu Altona angekommenen Seeschiffe.

				Im Du	rchsch	nitt de	r Jahr	re		
Angekommen	1851	bis 1860	1861	bie 1870	1871	bis 1880	1881	bis 1890	1891 1	ois 1900
ton	Schiffe	Reg. Tons	Schiffe	Reg. Tons	Schiffe	Reg. Tons	Schiffe	Reg. Tons	Schiffe	Reg. Tons
Deutschen Osrecehäfen	9	422	23	758	416	10 141	290	11 516	882	28 194
Nordsrehafen der Niederelbe und Helgoland ¹)	250 301	5 541 14 295	263 145	6 242 5 958	56	2 462	44	1108	49	1 836
								1		
Russland	3	310	1	100	17	10 561	48	50 411	15	9 702
Schweden und Norwegen	78	5 161	66	5 697	27	2 646	55	7 068	105	21 233
Danemark') mit leland und Faroer	500	10 678	266	5728	29	848	20	652	188	28 407
Grossbritannien und Irland	454	51 880	210	34 826	80	13 381	41	13 096	98	50 979
den Niederlanden	41	1 771	43	1745	81	1519	81	1 724	21	2 192
Belgien	0	56	2	165	1	216	2	889	1	417
Frankreich	1	92	2	810	1	253	8	541	1	596
Spanien	2	223	0	65	0	99	-	-	0	258
Portugal	1	228	0	96	1	304	-	-	1	493
Italien	1	244	- 6	1 460	1	162	-		_	-
Griechenland, der Europäischen Türkel u.s. w.	0	53	0	43		8 563	31	31 957	4.	5 101
Gronland	_	_	2	418						i
Britisch-Nordamerika	1	233	1	97	11	6.509	18	18 280	48	75 701
den Vereinigten Staaten von Nordamerika	0	180	1	490	1 11 1	9 0499	10	18 750	440	70 101
Mexikos Ostküste	2	432	4	832	,				1	
Britisch Westindien	_	_	1	291	1				1	
Kuba	1	298	1	418	13	2 824	7	2 951		810
Hatti und St. Domingo	1	278	8	1 542	1 10	4.024	'	4 901	'	
St. Thomas, Portoriko und St. Croix	2	319	6	1 879	J .				!	
Venezuela	13	2 391	10	1 505	1	1			l	
Brasilien und Guyana	82	6 962	67	14 286	29	6 529	11	3 886	17	9 284
Argentinien und Urnguay	1	176	1	208	1					
Amerikas Westküste	4	1 040	14	5 585	8	1 512	- 5	3 890	2	1 580
Afrika	8	1 634	14	3 312	9	2 502	3	1 731	2	1 564
Asien	2	701	4	1 850	3	1 284	3	4 408	1	2 319
Australien					1	425	1	655	1	1 116
Zusammen	1708	106 (66	1 161	95 258	737	67 735	606	154 718	887	241 727
Deutschland	560	20 258	431	12 958	476	12 603	334	12 624	431	30 080
Ctriges Europa	1 081	70 196	596	50 237	198	3B N47	231	106 838	384	119 878
Ausserenrophische Länder	67	14 644	134	82 068	69	21 585	48	36 251	72	92 324

 Tabasa.

Angekommen		1900		901		1902	1	1903	11	904
vota	Schiffe	Reg. Tons	Schiffe	Reg. Tous	Schiffe	Reg. Tons	Schiffe	Reg. Tons	Schiffe	Reg Tons
Deutschen Ostsochafen	1 478	53.537	420	34 415	332	24 818	861	29 163	490	37 129
Nordsechafen	47	1.6(%)	48	1 699	48	1710	68	2 488	51	1 943
Russland		8 884	27	8 188	54	9 NA7	28	11 986	1	1 102
Schweden und Norwegen	208	16 472 47 599	202	20 179	136 176	19 601	150	27 026 39 882	166	28 066 57 903
Prosebritannien und Irland	128	55 648	544	44 219	SAR	53 205	180	55 N76	188	96 390
len Niederlanden	26	2.706	15	659	5	285	7	364	13	1 290
telgien rankreich	-	872	_	_	_	_	1	1 216	_	-
Portugal	-	-	1	1 425	_ 2	2 047	-	-		-
Gronland Britisch Nordameriks den Vereinigten Staaten von Nordameriks. Mexikos Ostkinste Zentralamerikss Ostkoste	18	19 363	14	14 814	6	6 467	6	7 271	2	2 987
Veneguela Brasilien und Guyana Arcentinien und Eruguay	. 8	3 959	14	7 86%	16	6 428	22	7 786	19	4 655
Amerikas Westkoste		-	3	2 875		_	-	_	_	-
Afrika		-	1	866	-	-	- 2	41.77		
Arien	-	_	_	_	-		2	8 851	1	825
Zusammen	1 028	190 236	958	181 788	850	165 195	958	187 442	1 213	232 300
Deutschland	528 477 26	35 236 131 678 23 828	468 463 82	36 114 119 216 26 453	375 451 24	26 528 126 772 11 895	429 494 30	31 651 136 91 4 16 877	541 650 22	39 062 184 751 8 467

1) Vom Jahre 1972 an sind die von den Eibhiden en Altona augskommenen Herschiffe dem Feerrekkelt nicht mehr zuganvechnet. Im Jahre 1964 betrug dieser Verkelt zils Behilfe mit 21 718 i Ton Bahrment, Adversori 2075, Schilde mit 13 21 Meg. Tons von Bahrmen, 20 Heilfe mit 14 Meg. Tons von Bahrmen, 20 Heilfe mit 24 Heilfe mit 2

Die Seeschiffahrt zu Altona im Jahre 1904.

Bearbeitet und mitgeteilt vom Statistischen Amt der Stadt Altona.

Tab. 25 a.

Die im Seeverkehr angekommenen Schiffe

										Dar	unter							Be	ezeic	:hnv	ung	der	Fla	gen	i	
Länder, bezw. Kustenstrecken		Mit	Ba	In dlast r leer		ber- aupt		egel- hiffe		ichter- chiffe	Pers	ter- u. sonen- impf- hiffe	Da	hlepp- ampf- chiffe	Be- sat- zung samt- licher	De		Di		Br	rı. I	Nied lás disc	n.	Norw gied un- Schw disc	he d	Son stige Plaggs
der Herkunft	Rehiffe	Beginter	Schiffe	Register	Schiffe	Register- tons	Schiffe	Rogister	Schiffe	Bequistar	Schiffe	Register	Schiffe	Register- tons	Schiffe	Stubed thu	fn Balbat	mit Ledong	in Ballast	mk Ladubg	In Ballest	mil Ladurig	in paties	saft Ladong	to Shilpet	gent the last
Preussischer Staat: Oetgreussen Promsern Schlesvig Holstein Helgebard Liberischand und Westfalen Mischaufe Maschaufe Backenburg Beschen Deutschland	14 40 160 85 30 49 7 25 1	1 964 5 496 1 894 616	1 3 123 16 08 1 0	69 180 6 984 619 619 973 361 728	15 42 283 61 58 50 13 25 9	2 149 10 422 1 945 1 145 16 344 1 289	258 51 63 10 3 7	636 1 685 8 276 1 943 1 145 864 1 45 403	1 25 - 1 - 1	747 124	2 4 	557 864 		60	69 146 646 151 108 617 47 253 34	19 39 150 35 29 49 7 25 1	187 187 18 22 1 4 			1 0 11111 0 1		11111	0 4 1 1 1 1 a 8			
itussiand an der Ostsee. Schweden. Sonwegen. Libretterke mit Island und Farder Freesbeltzunsien und Irland Viederlande. Übriges Europa	1 121 45 254 186 10 617	18 3%0 36 609	11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	1 224 942 419	1 121 45 282 188 13	13 380	89 76 4 10	4 496 2 732 3 055 1 320 476 12 079	2 3	354 854	154 3	1 102 10 195 10 648 54 494 95 070 814 179 318	111111	1111111	19 728 535 8 020 2 775 109	1 67 2 39 38 6		7 213 18 -		43		12 1 4	1 1 2 7 12	1		
erelnigie Straton am Atlan thechan Meere Frasilien briges Siddamerika am Atlan- tischen Meere siden Russland am Stillen Neere Aussereurophische Lander	2 15 4 1	2 967 8 084 1 621 825 8 467	11111		2 15 4 1	2 987 3 034 1 621 825 8 467	4	1 156 8 034 1 621 5 811			1 1 2	1 831 - 825 2 656	-	=	39 110 41 25 	3		4 4		1 4 5	[[]]]	1	-	1 2 2 6		3 -
Vioder Deutschland Chrigos Europa Ansahl der Schiffe Steiner S	617 23 1009	182 096 8 467 221 930	-		650	39 062 164 751 8 467	190 30	14 499 12 079 5 811 458 163 164 110	2	354	458 : 2 : 5 : 6 :	21 806 172 316 2 656 882 9 641	-	1 1	2071 7 188 215	347 153 3 568 63 4	1111			43 6 48 24 1	-	17 1 28	;			3 - 3

Die von den Effektion in Alleca augukennemen Beweißte sind in den objest Ealten nicht sochalten. Dieser Verbritz betrag 1901 200 Seweißte mit 2171s Reg Trau, darnnter von Handburg angekennen jär Schälle mit 1807 Reg Trau, von Entlaten Eit 144 Esc. Treu und von onderen Höbblich in Schille mit 1907 Reg Trau.
Annereine griffe Entlate 1907 in Alleca 1810 Statischer Federschangen genkommen. Annereinen weren 1908 Federscher und Deut, 1906 Finneser und 1801 Federscher und

Die Seeschiffahrt zu Altona im Jahre 1904.

Bearbeitet und mitgeteilt vom Statistischen Amt der Stadt Altona.

Tab. 25 b.

Die im Seeverkehr abgegangenen Schiffe Darunter Bezeichnung der Plaggen In Be-Mit Ober-Rellast Gitter: n Norwe sat-Länder. Ladung Schlepp Steder gische oder leer Segel Leichter Personen Brt-Deut Dai Dampf-Phys lán und Dampfeche aische tische schiffe schiffe dische Salvers. samt. bezw. Küstenstrecken schiffe arbiffe dische licher Beginter tegister-tone Register. Kone Schiffe Ladnar Ballan Bestimmung я £ 8 Preusdscher Smat. Westpreuseen Ponumern 895 865 238 5 370 Schlowig-Holstein. *3 446 280 9 032 98 / 216 817 127 Helgoland 546 Rheinland und Westfalen 58 18 562 18 562 18 524 704 Oldenburg . 29 1645 1.045 193 R Mockleaburg. 340 Bremen 80 196 492 85 595 865 -11 613 Doutschland 4%6 35 161 8 640 67 20.337 1 775 464 19 Roseland an der Ostsce. 212 Schweden... 285 905 100 Norwegen 9016 3 657 Danemark mit Island und Farter 60 7 492 19.478 48 7 6366 491 38 8 Grossbriannien und Irland . 85 92 390 760 2 658 Niederlande. . 10 Belgien 1 518 1518 Fesnkreich 265 293 1 Spanien Italien . . Osterreich Ungarn . . . 60 Übriges Europa 126 20 467 818 :117 561 84 7 918 1 595 294 107 98 3 641 52 20 Vereinigte Staaten am Atlan tischen Meere. 1 2 298 2 793 2 293 28 486 35 161 411 492 35 595 Wieder Übriges Europa . 126 20 467 199 97 988 318 117 561 NA 7916 1 895 224 107 980 60 3 641 22 27 81 13 i 82 84 holung Auscereurop, Lünder 2 298 2 298 2 29

209

22 242

449

8.0

160

15 (C)

4 3 0 0

mit Ladung. ...

in Baltset oder leer

der beladenen Schiffe

der Schiffe in Bellevi

57 921

Ansahl

der

Schiffe

Raumgehalt ...

32 83

1 37

35 34 182

516 24

89 118 4 460 4 200 1 1878 2 264

11 000 10 000 10 010 110 44 010

Tab. 26.

Die Seeschiffahrt zu Harburg im Jahre 1904.

Die angekommenen Seeschiffe

	Mit	In	1	-	1 /	1		Unt	ar s	deutsch	her 7	Place.	.0						Ur	nter	fre	mde	er Fla	Agge	à			
Länder,	La-	Bal	Ube	rhaupt	Be-		Von d	diesen	hati	len ibro	en H	leimati	shafer	a in		Russi		Schwe					811	19-	Nied land	44 3	ande	
bezw. Austenstreeken	dung	last			sat-	Hami	burg	Brem	nen !	Preus	1000	Mecki	len	Olden burg		eches	1 4	dische	gie	icher	sek	192	thech		sche		fress	ide
Herkunft	Schife	-1	Schiffe	Register- toss	nng	at falling	a kolor	Tel Lebes	is lader	eit Lalteg	is false.	gelt le treg	is fatest	State Latence	is fuller	ort Laiseg	is foliate	pit inferg	Section in	tellal s	and lating	in faitest	and baring	is fallent	Seeper 24	to Refuse	May Seland	S Istar
Prequeinche Ostssehnfen	39	44	61	6 957	900			1	1	27	13	1-9	_	-1		_	-	-11	1 -	- 1	. 4	1	1-1	Į,l	[1]	2		
. Noniscehafen	11	40	51	4 3 2 6		1		-	2.0		14	4 -7			10	-10	51	- /	4			1.7	I = I	1.5	(=)	1	-	
Oldenburg und die Jadehafen	14	10	24	1 134		- 1	- 1	1 5 7	1 1	7	1 37	1 -7	-1	8	4			AL	15	4=	1.	1.7	-		(3)	1	-	
Bremen und die Weser	13	17	30	3 929	119	***	-	11	1.1	1 -	(*)	1 7	4-1		-1	-	1 -	- 1	1	15	17	3.7	17/	4.27	(3)	1	-	1
Rossland	18		18	6 966		7	1-			2		1 = 7	000	22	-1	3 -		- 7	-		1	- 1	1-1		1-1	1-1		4.
Schweden	58	1 1	54	4.967		11	1	-	-	19		2	-1	1 1	-	9	-1	8	- 8	3 -	7	-	1 -7	(-7	(-)	4 1		
Norwegen	3	1 12	1 4	407	21	1	1	-	-	8	- 3	-	1-1	-	-1		-1-		-	4 9	,	- 7	1-1	(-)	(-)	- 1	-	
Danemark	9	2.3	82	2 679			1 1 1		4		- 6	-	1	4 -			-1-			4 1-1	4 7	10	1 =	1.7	1 2	12	4	
Grossbritunnien und Irland	187	2.6	212			15	6	ā	1		2	1 7	-	11			-	1 -	- 1	1 -	В		80	(-1)	17	[1]	1	
Niederlande	4 12	- 3	4	331	21	1 -	-	199	100	-	(1)	1			-1	- 1	-	1 -	415	-	-		157	(-)	15	4 1	1 - 1	
Frankreich	4 6	1 -	6	968	86		1-1	-			(-)	-	1-		-1	~ 1	-1.	400 111		-	- 2	, 1	1 17		(1)	-1	8	П
Portugal	7	-	1 7	4.582			0-0	5	-	-	1 - 1	1 -	-	1 1	=1	- 1	-1	-1-	-1-		1-	- 1	1 1	(-1	1-	-1	-	
Italien	2	-	2	1 925	40	1	1 - 1	-	1-1	1 -	1-1	100	18	-00	=			43-	1	4 -	4=	100	1 -7	-1	177	4-1	-/	
Nordamerika	2	-	2	5 469	44	I -	-	-	1-1	1 -	N-I	1 = "					-		_ /	1 -	1-	1 m	11		1-	4-1	1 -	
Westindlen	9		2	2 243	36		100	1 1		- 1	1	1 -	1-1	1	- 1				4 4	10	1 -	100	1	- 1	1 -7	-1	1	
Südamerika	1 - '	1	1 1	59			. 7			4 -7	1 - 1	1 -	-	-	~-		-	-11	4 -		-		1-7	1	1	/=J	8111	
Ostindien	1 1	-	1 1	1.651	36	-	1-1	- 1	1 -7	1 -	- 1						-1	-	-	1 17	4	1=1	117	-1	(3)	-1		
mit Ladung	363	1		1		44	£ 1	23	F	121	1	2		19		18		10	R	A	28	, 1	84	1	14	1	2	4
Schiffe leer und in B	tallast .	. 148		1	1		11				43	-	,		24		1		4	1	,	11		1		111	Γ	1
Gesamtzahl d	der Sel	hiffe	506		1 '	7	56	83	13	17		- 3		45		16		16		9	17	38	5	91	27	7	_	i
Raumge	shalt")	Regis	tertons	79 140	4	-	. 1	-		=		-		1				_	1	_	1	-		.	-	- 1	1	
			-		3 185	-		-	_	\leftarrow	$\overline{}$	1			-	_	+	_	-	-	+		1	_	1	-	$\overline{}$	-

Die abgegangenen Seeschiffe

	Mit	In						Unt	er d	leutac	ber	Flagg	e						U	nter	frei	mde	r Fl	AEE C	3		
Länder,	La- dung	Bal-	Übei	haupt	Be-		Van e	llosen	hatt	on thre	en H	eimats	hafer	n in		Ruse					Dat		Br		Nied	. 12	andere
bezw. Küstenstrecken	aung	1368 6	1		nat-	Ham	PSITE	Brez	nen.	Prena	10031	Meck	len-	Olde		schi	1	ischer	gia	ober	ach	TO	tapol	ter	8034		remde
Bestimmung	Sch/f»	Schife.	Schiff.	Register- tens	rung	ant laterg	a fedan	of Laber	is factors	ort latery	is halten	Section to	is father	art later g	a fattad	Saulad den	a balest	a laces	ort to long	is Italist	not ladeng	a keint	of lamp	to Ballank	nit laling.	is lettett	mit ledeng
reussische Ostsochäfen . Nordsochäfen .	48 41	4	52 45	3 256 1 4H0	195 136	8	-	-	3	34 37	1	-	=	1		=	-	2 -	E		1	-		-	2 8	-	= 3
feckienburg	2 81 19	1	32 32 25	320 1 225 8 032	22 89 102	1	Ξ	- 3	1	22 9	-	2	=	9 8		3	-	3	-	1		2	Ξ	=	3	=	-
toweland	5 20 3	1	5 21 6	937 1 617 1 224	28 92 36	8	-	-	-	6	-	9	E		-	2		9 -	-		1	-		1	-	-	
anemark	111 314	1 1	112 828	6 755 44 548	415 1939	21 14	8	13		35	-	1	1	46	-	12	=	5 -	1	1	36 14	1 1	79	4	10	=	2
iederlande rankreich	25 1	- 1	27 1 8	1 675 124 395	103 8 19	-	Ξ	=	-	-		=	-	Ξ		1		ΞĒ	E		=	=	Ξ	-	25	-	=
ordsmerika	=	1 8	1 2	1 155 114	16 15	0		-		-	=	2		9	=	=	-	-	-	1	=		~		-		-
Schiffe mit Ladung	620					47		19		263		3		60		17		19	2		54		79		58		2
leer und in E	Ballast	41				_	7	_	4	_	9		110	_	à		=	95	-	L			_	9		_1	
Gesamtzahl é		_	661			- 5		2	3	27	1	8	1	61	È	17	-	19	1	5	0	7		dij.	58	4	4
Raumge			_	_	_	_			_	-	_	-						-	1	-					-	4	-
Be	satzun	g der l	Schiffe		3 214	-		-	-	-		-		-		-	- 1	-			-	-	-	-		- 1	

^{*)} Der Raumgehalt der angekommenen und abgegangenen Sesschiffe ist nur für die Gesomtrahl ermitteit.

In den obigen Zablen sind nicht enhalten. Die von den Eibhafen zu Harburg angekommenen der Seinchlife zult 20 604 Reg. Tone, sowie die von Harburg nach den Eibhafen abgregangeten 202 Seinch mit 55 865 Reg. Tone; former die ausschalb des Nahme an dem Harburger Übwers enthichten 503 Seinfe mit 43 974 Reg. Tones und die dort belastenen 466 Seinlife zult 27 882 Reg. Tones.

Die seit 1851 zu Harburg angekommenen Seeschiffe.

Tab. 2

Länder,			I m	Durch	schnit	t der	Jah	re				1903	
bezw. Küstenstrecken der Herkunft	1951 bis 1955	2186 bis 1980	1161 bin 1866	L965 ble 1820	1871 bin 1876	(876 bis (SW)	1981 bio (885	1996 bis 1990	1891 bis 1495	1484 Ms 1900	1902	1903	1904
Herkunit	Relatifie	Schiffe	Behiffe	Schiffe	Echiffe	Solutifie	iirbiff+	Hobbille	Schiffe.	Rohl ffe	Schiffe	tiebliffe	richidis
Preussiache Ost und Nordscehäfen	1	26	17	69	104	97	99	72	57	81	57	62	50
Bremen, Weser, Oldenburg u. a. w	84	231	217	142	68	54	42	22	46	52	20	22	27
Russland, Schweden und Norwegen	8	- 5	- 8	10	11	11	27	28	37	55	28	27	69
Danemark	24	30	39	8	11	7	- 3	1	1 1	4	2	9	
rombritannien und Irland	391	652	438	230	237	155	137	208	214	191	185	175	18
Siederlande und Belgien	72	82	32	12	8	9	4	18	9	3	-		
rankreich	- 6	14	12	58	14	10	- 3	20	19	9	9	9	
panien, Portugal, Italien und Türkei.	- 5	24	81	16	6	5	7	6	6	6	- 3	2	
ironland		-	3	2	1	1	-	40.0	-			-	-
fordamerika und Westindien	_	_	1		- 6	8	12	ì				1	
rugusy and Brasilien	_	_	_	-	1	-	-	31	41	27	- 8	12	
merikas Westkuste	_	1	3	_			100	,				1	
Afrikas Westküste und Kapland	-		1	2	11	21	24	13		2	2	1 1	-
Britisch-Ostindien, Birms u. Australien	-	- 1	1	-		- 1	2	1	8	1	_	1	
mit Ladung	586	1 066	798	500	493	379	360	419	428	481	314	820	36
susserdem leer und in Ballast	218	80	141	150	49	8	7	- 6	21	44	49	61	14
Gesamtsahl der Schiffe	H04	1 146	939	650	542	867	367	425	449	475	848	861	90
Saumgehalt in Registertons	79 200	98 346	86 592	41184	39 903	33.818	43 576	66 717	92 892	90 072	68 298	78 890	79 14

Die seit 1846 zu Hamburg, Altona und Harburg angekommenen Seeschiffe. $_{\mathrm{Tab.}\ 28.}$

Ino	1	Iambur	g		Altona			Harbur	g	2	usamme	n
Durchschnitt der Jahre	Schiffe	Reg Tops	Tons per Schiff	Schiffe	Reg. Tons	Tens per richtff	Achidi	Keg Tons	Tops per schiff	soulst-	Reg. Your	Tops per schi
			_		65 976		68	6 259		4.1.0	584 005	-
1846 bls 1850	8 768	461 770	128	1 316		50			92	5 147		104
851 . 1855	4 454	624 125	140	1746	101 271	58	804	79 200	100	7 004	804 596	114
856 , 1860	4 643	888 073	183	1 670	108 928	65	1 146	98.346	86	7 659	1 095 345	143
1861 , 1865	5 209	1 064 345	205	1 379	112 492	82	989	86 592	9/2	7 527	1 263 429	168
1866 , 1870	4 975	1 457 004	293	943	78 024	83	650	41 184	63	6 566	1 576 212	240
871 . 1875	5 421	2 013 480	871	875	68 450	78	542	39 903	74	6 88s	2 121 683	810
876 . 1880	5 5H2	2 399 029	430	699	67 021	113	387	33 818	87	6 56A	2 499 864	381
881 . 1885	6 430	3 824 004	501	598	186 480	228	367	43 576	119	7 395	3 504 010	474
1886 _ 1890	7 600	4 415 091	581	620	172 996	279	425	66 717	157	8 645	4 655 804	589
891 . 1895	8 929	5 954 214	667	744	259 134	348	449	92.892	207	10 122	6 806 240	623
	12 117	7 262 164	693	1 030	224 319	218	476	90 072	189	13 623	7 576 555	556
Im Jahre	******											
1846	3 779	418 545	111	1 453	68 943	48	11	730	66	5 243	488 218	93
1850	4 094	547 947	138	1 317	76 170	59	152	12 847	84	5 563	636 964	114
1855	4 598	695 254	151	1785	109 538	59	1 118	100 390	90	7 496	899 182	120
1860	5.029	946 154	188	1 578	116 001	74	1 112	95 611	86	7 719	1 157 766	150
1865	5 186	1 223 403	235	1 172	102 688	87	767	64 219	84	7 125	1 390 260	195
1870	4144	1 389 789	386	618	52 398	86	508	26 088	51	5 270	1 468 252	279
1871	5 439	1 887 505	347	1 038	69 219	66	715	52 125	73	7 192	2 008 849	279
1872	5 913	2 080 913	352	1 078	79 552	67	701	44 408	63	7 687	2 204 673	287
1873*)	5 270	1 887 057	358	841	69 503	83	436	33 779	77	6 547	1 990 339	304
1874	5 225	2 094 102	401	692	58 988	85	444	33 424	75	6 361	2 186 514	344
1875	5 260	2 117 822	408	7.52	54 988	89	412	35 780	87	6 404	2 218 590	346
1876	5 433	2 228 162	410	703	74 781	106	396	32 866	83	6 532	2 885 809	858
1877	5 478	2 283 929	406	616	72 579	118	391	32 835	84	6.480	2 339 343	361
1878	5.308	2 273 342	428	567	57 456	101	369	33 913	92	6 244	2 364 710	879
1879	6 671	2 492 905	440	549	74 727	136	850	32 362	92	6.570	2 599 994	396
1880	6 024	2 766 806	459	560	55 561	59	431	37 114	86	7 015	2 859 491	408
1881	5 975	2 805 605	470	531	88 117	166	263	36 646	101	6 869	2 930 368	427
1882	6 189	3 030 909	490	587	93 126	173	387	46 784	121	7 113	8 170 619	446
1883	6 352	3 351 670	526	585	138 810	237	329	36 353	110	7 266	3 526 833	485
1884	6 844	3 727 724	545	663	189 533	289	367	46 986	121	7 884	3 964 243	503
1885	6 790	3 704 112	546	677	172 565	255	371		138	7 836		501
			549					51 110			3 927 787	
1886	6 918	3 791 992		605	101 707	168	369	54 273	147	7 647	3 947 972	501
1887	7 306	8 920 284	536	595	112 560	189	428	69 335	162	8 331	4 102 129	492
1888	7 524	4 355 511	579	496	149 656	801	481	56 060	153	8 458	4 571 227	541
1889	8 079	4 809 892	595	686	249 187	357	485	77 573	160	9 262	5 136 652	585
1890	8 176	5 202 825	636	703	251 871	358	413	66 344	161	9 292	5 521 040	594
1891	8 673	5 7/12 3/19	664	608	316 528	892	482	71 710	166	9 913	6 150 607	620
1892	8 569	5 639 010	658	1596	225 279	324	474	88 494	208	9 739	5 962 783	612
1893	8 792	5 886 378	670	680	246 584	363	436	90 772	208	9 908	6 223 734	628
1894	9 165	6 228 821	680	676	240 575	356	452	100 813	223	10 293	6 570 209	638
1895	9 443	6 254 493	662	H62	266 704	309	450	102 67 2	228	10 755	6 623 869	616
1896	10 477	6 445 167	615	1 004	276 678	276	458	82 106	179	11 939	6 803 949	570
1897	11 173	6 709 070	600	1 020	262 462	267	451	94 591	210	12 644	7 065 123	339
1898	12 523	7 354 118	587	972	192 265	198	490	100 476	205	13 985	7 646 859	547
1899	13 312	7 765 950	583	1 127	199 956	177	468	85 211	182	14 907	8 051 117	840
1900	13 102	8 037 514	613	1 028	190 236	185	511	87 978	172	14 641	8 315 728	549
1901	12 847	8 383 365	658	953	181 183	191	426	82 521	194	14 226	8 647 669	669
1902	13 297	8 727 294	666	850	165 195	194	363	68 298	169	14 510		
	14 025	9 155 926	653	953			381		193		8 960 787	618
1903					187 442	197		78 390		15 362	9 416 758	613
1904	14 843	9 610 794	647	1 213	232 300	192	306	79 140	166	16 562	9 922 234	599

*) Yem Jakey 1572 an stail die von den Eibhäfen zu Altons und Harburg angekommenen Bewehiffe dem Segersteht nicht mehr zugerschone. Im Jaken 1508 jedrug dieser Versehr für Alton zur Schiffe mit 21 12 Reg. Tons Raumgehalt, derunter 143 Schiffe mit 1837. Reg. Tons aus Hamburg, 25 Schiffe mit 21 12 Reg. Tons ous Berbürg und 24 Schiffe mit 2977 Reg. Tons can anderen.

Der Schiffsverkehr an den Kai-Anlagen.

		_						_		_				_	
Bozoio	hnung						a) Na	ch d	en Fl	agg	e n.				
Beseic		-	1898		899		1900		1901		1902		1903		1904
	rgen .	Setuliffe	Reg Your	febl#r	Reg Tons	Schiffe	Reg Tone	rehidle	Reg Tons	Achtife	Reg Tour	Schiffe :	Reg.Tem-	N-MID-	Keg Tons
		1 906	9 (191 128	1 690	2 445 711	2 021	9 800 699	2116	9 912 457	2 221	2 961 787	2 377	B 179 643	2.450	8 497 19
merikanische		-	2 091 128	1 690	2.443 /11	2 021	2 9945 829	2110	4488	410	491	-	91/2043	2 400	9 411 15
rgentinieche		-	-	-	4.067	-	466	-	ASIN	1	1 066	1 =	-	- 2	1 91
lelgische Iravilianische		- 8	2 268	- 1	4 067	1	498	1	416	1	498	=	_	1 2	1.51
ritheche		1 898	1 477 110	1 911	1 485 107	1 882	1 306 194	1.662	1 324 962	1872	1 342 227	1.938	1 396 692	1 106	1 421 51
Anische		187	82 469	182	53 491	197	55 218	218	60 867	226	81 118	274	75 398	281	70 83
ranzösische		61	61 010	57	56 963	69	68.890	6.3	62 969	65	64 583	61	59 165	81	76 43
talienische		1	1 157	1	1 627	-		- 5	12 713	8	25 547	3	7 948	-	
iederlandische		230	74 278	239	78 (184	277	75 308	228	69 825	267	80 302	205	77 081	217	81 % 163 85
orwegische	garische	280	144 471	271	142 831	269	154 197	315	165 003	304	2 235	3(%)	160 659	314	163 82
'ernaniache		3	1.594	1	531			_	_		- 230	-	4 400	0.00	
'ortugiesische		3	6.864	-	-	- 3	2 530	-	632	- 2	1 334	1 7	714	-	4 94
Cunsimoho		76	36 862	101	19 000	101	2 530 47 23h	113	55 597	113	52 279	120	51 183	115	64 52
panische		32	21 511	42	30 070	44	41 500	63	49 224	38	28 720	38	33 667	32	29 28
	Zusammen	4 677	3 970 707	4 686	4 347 572	4.865	4 450 114	4 973	4 722 365	5 114	4 772 766	6 328	5 939 505	5 409	5 833 67
	Dampfschiffe	4 353	3 907 497	4 469	4 805 090	4.505	A 886 895	4.581	4 645 197	4 698	4 696 857	4 688	4 946 919	4 990	5 247 23
darunter	Segelschiffe	324	63 210	917	42 462	360	63 719	299	79 166	416	75 909	440	90 566	419	86.45
	regerenate	1	00 010		4	0.00						110	-	444	
Herkun	ftshäfen	_				b) 1	ach d	en :	Herku	nfts	hāfen.				
meterdam		104	87 378	104	36 589	107	38 062	100	34 216	100	39 684	569.	39 844	103	40.09
atwerpen		182	59 026	119	71 199	96	63 439	714	49 64K	91	62 654	62	45.500	5.5	42 06
lordeaux	wre	51	8 936 52 549	52	3 626 54 181	10 52	9 811	7 24	8 87 5 85 791	57	59 090	56	54 824	50	50 19
Soston (England)		86	85 211	80	34 562	86	35 149	55	28 432	66	29 647	67	28 684	81	33 41
		37	11 4112	39	11 321	81	29 964	65	22 780	105	42 625	93	43 690	108	54.46
		150	10 865	156	11 544 84 277	149	5 401 85 199	186	21 958 77 498	188	20 958 80 437	131	85 342 82 137	135	65 85
randce und Graz	ester	102	60 111	104	61 156	102	59 041	109	62 952	103	60 397	107	62 413	105	60.66
England, div. 1146	en	14	18 682	10	9 650)	14	18 451	10	19 624	14	9.866	17	22 552	15	18 79
rankreich, div. I	iaien	207	88 77.4	204	2 412 86 234	207	94 957	207	91 165	207	98 552	208	94.468	15 221	9 33
ioole		306	154 340	305	148 339	305	145 787	301	14H 65S	303	149 268	320	162 596	818	178 90
lafen am Mittell	Meere u.d. Levante	162	172 937	182	209 310	203	240 798	214	261 110	236	297 147	239	297 406	270	326 78
, an der Nies	derelbe	874	6 797	64	8 120	173	14 683	146	9 557	177	9 672	102 665	9 566 192 659	87 667	196 13
lamburger Hafer	1	281	46 421	106	25 784	104	22 531	117	35 541	85	22 646	157	40 050	226	58 59
lartleppol		105	54 094	105	61 655	104	50.852	107	52 714	102	51 853	104	54 053	100	50 04
larwich		103	76 977 3 761	103	77 471 2 767	103	77 054 6 201	103	83 433 1 324	101	77 440 2 805	121	89 67 4 4 246	105	87 75
luli		158	20 778	155	75 052	162	76 985	148	69 656	156	70 853	156	70 897	137	50 85
with		102	91 831	110	94 383	161	117 694	164	118.331	145	110 981	125	166 845	119	105 66
ordon.		126 487	121 244 249 697	133	255 870	136 478	136 960 252 555	120	117 709 243 394	115 450	108 226 242 768	98 484	76 799 264 631	141	300 63
fanchester		54	20 742	53	19 639	47	17 652	50	23 566	52	29 653	55	30 965	54	31 35
viederland. Baten	n. s. genannt	36	6 944	32	6 346	34	7 104	30	8 644	80	5 009	36	5 811	41	6.54
orwegische Hafe	bon	266 68	129 040 42 912	260	126 910 47 417	254	129 109	288	138 376 53 894	281	141 810 55 350	298	147 824 54 042	292	142 84 56 N
totterdam		159	57 472	162	64 537	149	61 254	143	58 468	185	79 535	172	81746	178	i 5es 93
schottland, dlv. H	iafen n. a renannt	59	15 462	43	9 556	39	9 200	69	20 231	66	13 660	63	18 687	62	18.83
outhampten		19	19 428 23 730	33 47	34 024	52 57	24 236 42 985	37 74	27 393 36 471	30 73	20 907	29 N7	20 985 62 199	29 94	18 77 70 65
lettin		3	7 417	2	10 344	4	16 712	-	00 471		- 00 070	-	04 100	1 3	7012
odrumland		7	7 422	4	8 1996	-	-	-	_	-	-	-	_	-	
uesereurophische	Hafen	866	2 019 652	884	2 308 381	867	2 824 919	943	2 590 267	984	2 576 279	960	2 741 560	9:0	2 854 01
at. v. Baltimore	Philadelphia	50	147 622	44	197 212	46	207 601	87 12	172 422 35 745	18	25 527	25	108 674	28	96 90
Montreal	Thisdelphia	22	61 986	20	45 556	11	23 122	13	27 798	12	25 400	12	24 667	28	4 12
		í –		-		-	-	1 3	4.488		-	-	-		1
Neworleans,	Galveston u. s. w	75 57	186 213	69 45	146 346	58 36	113 682 86 183	68 29	156 543 78 001	41	121 422 71 169	62 27	171 452 74 650	69 24	61.73
	s und Norfolk	110	489 114	107	532 680	116	581 708	102	613 719	113	650 890	94	564 720	81	574 B
Philadelphia		12	25 709	41	126 326	28	78 452	43	125 592	28	92 676	23	85 193	-	0140
Portland		78	118 571	91	141 219	8	15 142	11	22 829 135 997	1 85	1 894	91	160 478	96	183 39
Westindien	La Plate	155	322 545	143	322 241	145	344 519	161	377 931	177	149 076	161	160 478 428 918	173	183 39
Westk. v. Zent	tral- u. Südamerika	47	106 755	46	107 838	49	114 294	46	114 454	48	120 036	48	126 233	51	144 65
Westafrika		67	79 187	89	109 544	97	114 729	93	126 550	129	175 694	146	209 649	154	235 8
Kapland thes	Southampton	24	79 904 44 610	21 24	72 698 45 895	17	52 613 58 257	24 28	78 547 54 285	85 36	105 563 81 430	48 32	147 075 71 629	24 43	115.0
Ostindien		90	192 595	83	199 171	72	182 164	#1	228 156	87	234 255	93	246 367	101	299 5
Ostasien		36	92 016	36	89 565	46	139.675	63	231 806	53	165 976	50	186 286	35	195 18
Australien	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	18	48 113	25	64 575	25	67 726	37	110 414	87	108 899	42	121 716	45	129 2
	Zusammen	4 677	3 970 707	4 686	4 347 572	4 865	4 450 114	4 973	4 722 365	5 114	4 772 766	5.32k	5 039 505	5 409	6 333 67
darmter	mit Ledung	4 118	3 726 944	4 248	4 107 911	4 234	4 126 242	4 814	4 860 788	4 499	4 511 477	4 698	4 723 588	4 826	5 022 8
	in Ballast	0.59	243 803	438	239.061	631	323 872	659	341 582	615	261 289	635	815 922	583	310.8

Bestand der Hamburgischen Seeschiffe seit 1841.

Bestand				Im D	urc	hschn	itt	der .	Jahr	e			١.	902		903		904
Bestand	1841	-1850	1851	-1860	186	-1870	1871	-1880	1881	-1890	1891	-1900		mra	Ι.	eva	l '	1917-4
Jahresschlusse	Sch1ffe	Reg Tops	febifie	Keg Ton-	dehide	Stog Toma	schiffe	Reg.Tons	sehiffe	Reg Tone	hehiffe	Reg Tons	Rebitte	Reg Tons	Schiffe	Reg Tons	Schiffe	Reg Ton
Vollschiffe (Fregutschiffe)	24	8 639	52	29 641	54	42 421	35	32 606	32	38 549	43	69 594	39	69 514	40	71 209	42	75 285
Barken und Schoner-Barken.	65	18 114	144	46 419	220	78 087	179	80 720	132	86 035	98	109 074	87	140 991	91	149 335	87	149 557
Briggs and Brigantinea	64	11 687	125	24 837	102	23 072	39	9.798	10	2 662	2	650	-	_	-	_	0.0	
Schoner-Brigge und Schoner	14	1 879	25	3 448	29	4 730	48	6 988	83	5 121	19	2 682	12	468	12	528	16	777
Dreimast Schoner	35	3 677	49	5 521	43	7 696	15	4 381	23	7 065	16	4.842	3	706	8	523	2	294
Viermast Schoner	-	-	-	-	-	1 -	-	_	-	_	-		-			-	2	3 753
Galeassen	13	891	15	1 122	- 5	501	5	317	9	498	6	361	14	663	19	850	28	1 040
Galioten, Gaffel Schoner	13	999	9	756	- 8	814	7	416	10	927	21	2 758	19	1 269	25	1 848	28	2 245
Kuffe, Ewer II. s w	7	387	13	721	10	641	56	1 052	46	1881	89	12 739	173	87 179	188	87 978	220	40 664
Dampfschiffe	5	1 555	18	6 954	26	19 555	94	78 003	209	216 959	376	507 970	575	928 011	601	980 377	601	992 274
Schiffszahl	240		445		497		448		504		670		922		979		1021	
Raumgebalt in Reg.Tons.	_	47 828		119 419		177 467		214 281		359 697		710 670		1178801		1242648		1265849

Lohl for Bentrum link! Kapithan in 1961 25 012 Nam. in 1961 25 452 Nam. in the court of participations of Hamburgische Kauffahrietehiffe.

He is der Seedarberg beschäftliche Pahrasare 123 Seedarbiffe mit 1961 25 12 Nam. in 1961 25 12 Nam. in 1961 25 12 Nam. in 1961 25 Nam. in 1961 15 N

Die Veränderungen des Bestandes Hamburgischer Seeschiffe seit 1845.

В	estan	d	N	achweist	ing ü	ber die	Zunal	hme	N	achweis	ung ü	ber die	Abne	hme		Besta	n d
Rheder	rei Han	burgs	aufRam	urch N burgischen	and	anderen erften		urch uf u.s.w.	verle	choilen, ren und emniert		brochen and angiert	Verks	iurch auf u.s.w.		ederei Ha zm 31. Deze	
des Jahren	Schiff-	Reg Tuns	nchiffe	Reg.Tons	Hebliffe	Reg.Tons	Schiffe	Reg. Tona	Schiffe	Reg Tons	Schiffe	Reg. Tons	rehiffe	Reg.Tons	Bohldw	Reg.Tone	des Jahrre
1845	206	39 757	1	45	2	454	20	3 562	4	497	1	238	1	281	223	42 802	1845
1850	286	61 540	4	801	17	5 184	35	7 027	5	1 022	2	238	9	2 034	326	71 258	1850
1855	456	119 900	4	1 244	14	5 279	15	8 478	15	2 844	3	981	2.3	6 829	448	119 747	1855
1860	483	140 146	6	1 449	26	6 530	28	4 664	24	3 904	-	-	28	8 469	486	142 416	1860
1865	580	178 605	12	6 166	20	7 992	42	15 257	14	3 735	1	358	50	14 580	686	186 847	1865
1870	478	191 131	4	2 329	6	8 7H2	14	6.300	18	5 794	*12	407	38	12 845	439	184 496	1870
1875	442	215 744		2 582	12	6 872	33	11 986	18	8 785	2	96	29	10 736	443	219 567	1875
1880	496	245 709	8	3 661	7	4 224	29	8 682	17	6.943	2	200	30	12 994	491	244 279	1880
1885	481	319 923	7	5 373	- 8	4 411	28	9.043	21	N 279	2	41	20	8 295	481	322 135	1885
1890	537	464 782	19	21 400	51	68 928	48	. 27 846	20	10 164	4	271	39	28 792	687	998 858	1890
1895	644	663 708	16	26 870	20	2K 899	24	14 320	16	15 433	9	213	36	52 847	650	664 799	1895
1896	650	664 799	ii	16 590	24	46 49N	32	21 640	9	5 120	i i	98	31	64 168	673	680 136	1896
1897	673	689 136	9	18 837	28	44 501	26	19 064	17	909	6	2 953	36	34 21H	627	215 465	1897
1898	627	215 465	16	32 199	32	32 989	42	46 850	15	14 225	13	2 1 5 3	49	52 708	690	758 417	1898
1899	690	758 417	15	34 479	38	50 384	49	49 225	7	6.877	6	454.5	53	2× 516	726	856 619	1899
1900	726	856 619	2	15 611	53	85 113	67	67 322	16	16 435	3	365	30	19 209	802	988 656	1900
1901	8412	988 656	12	18 374	63	79 551	4.5	37 266	12	10 671	1 8	2 381	34	24 201	666	1.086.594	1901
1902	868	1 086 594	16	36 445	89	67 868	26	19 768	16	17 436	1	147	39	13 786	922	1 178 801	1902
1903	922	1 178 801	9	24 117	49	38 815	41	25 519	21	13 063	- 8	3 716	18	7 830	979	1 242 643	1903
1904	979	1 242 643	10	24 174	49	35 239	55	49 559	18	20.828	1	362	53	64 483	1 021	1 265 847	1904

Non francisiocher Kriegeschiffen in Grund gebohr held eis Wrack verbauft.
You deser Absalme sted derrit Enrichtung der Keldisvermensungsordnung am 1. Juli 1986 verpfascht dochen in 1986. Total Reg Tone, in 1986. 31 Errithrung der Keldisvermensungsordnung am 1. Juli 1986 verpfascht dochen in 1986. Total Reg Tone, in 1986. 18 February in 1986. 25 February in 1987. 20 February

Die Veränderungen des Bestandes Hamburgischer See-Dampfschiffe seit 1845.

Tab. 32

	estan	a		Nachw	eisung i	iber die Z	unahme			Nachwei	sung ti	ber die Al	nahme	
_	31. Dezen		Ne	d u rubau	rch Ankar	if u. s. w.	Zusa	mmen	Schiffbre	dur sch u. s. w.		auf u. e. w.	Zuss	mmen
des Jahres	Hebilffer	Rog Tone	4chiffe	3 697	Behim-	Reg Tons	Sebiffe	Reg Tons	Schiffe	Reg Tons	Schiffe	Beg Tons	Schiffe	Reg Tres
1845	2	598	-	_	-		-	_		_	-	-	-	-
1850	9	2 842			-		I – i	_		-	_	_	-	-
1855	11	5 983	2	697	_	_	2	697	_		2	1 800	2	1.80
1860	17	10 184	_		-	_	- 1	_	_	-	2	428	2	42
1865	22	15 469	2	2 176	-	_	2 .	2 176	_	-	1	549	1	54
1870	87	32 450	4	4 631	-	-	4	4 651	_	-	3	1.721	8	1 72
1875	102	89 730	5	5 663	2	1 589	7	7 052	4	4 338	4	1 252	8	5 58
1880	128	99 153	10	7 474	4	2 635	14	10 109	5	3 019	2	174	7	3 19
1885	189	188 296	9	4 508	3	2 503	12	7 011	8	4 293	2	733	10	5 02
1890	312	373 422	50	72 251	13	10718	63	82 964	10	8 732	12	9 52H	22	1s 26
1895	360	474.348	27	50 274	10	7 091	37	57 365	8	8 784	24	48 217	82	57.00
1896	377	482 917	28	61 569	8	8 026	36	69 595	3	2 965	16	\$8 061	19	61 02
1897	377	514 949	26	59 163	- 5	6 532	31	65 695	7	6.866	24	26 797	31	38 66
1898	392	542 198	27	61 298	18	12 188	45	73 463	5	5 817	25	40 415	30	46 23
1899	439	637 853	32	78 880	81	83 745	63	112 626	4	5.874	12	11 096	16	16 97
1900	489	745 995	32	92 980	84	33 977	66	126 957	8	9 843	9	8 972	17	18 81
1901	532	843 460	36	90 120	81	31 450	67	121 570	10	10 180	18	13 925	23	24 16
1902	575	928 011	50	88 671	12	13.374	62	102 045	11	12 944	8	4.550	19	17 45
1903	601	980 377	35	51 715	17	20 981	52	72 696	12	13 783	14	8 547	26	20 32
1904	601	992 274	28	45 962	25	43 684	53	89 646	15	19 575	38	58 174	53	77.74

7) Von dieser Almahme eine durch Einführung der Schiffstreumessingsonfolung zum 1. Juli 1965 verursacht worden in 1964 1969 Reg Tons, in 1966 41954 Reg Tons, in 1967 41954 Reg Tons, in 1967 41954 Reg Tons, in 1967 - Reg Tons, in 1968 7 Reg Tons, in 1968 - Reg Tons,

Bestand der Hamburgischen Seeschiffe nach Gattung und Grösse im Jahre 1904.

Abstufung			В	auart	der	See	echif	fe			Netto	-Raumg	rehalt	Regel-	Indizierte
des Netto-Raumgehalts der Scenchiffe in Begistertons	Voll- ochiffe (Preputt- schiffe)	Barken	Vier- mudge Scho- ner	Deed- martige Scho- nor-	Briggs	Scho ter	Gaffel- zichte- net Gallo- ten, Ga-)eassen	Kuffs, Ewer, n e. w.	Dampf- schiffe	Susam	der Segeleckiffe in Reg Tuns	der Dampf- schiffe in Keg Tone	Reg Tons	museige Re- satzong	Pferdekra der Dampf- schiffe
hne Netto Raumgehalt		_		- 1		8	1	_	39	44	_			244	ca. 9.990
nter 30 Rev Tons	-	uto.	***	100		net.	2	33	33	68	752	442	1 194	270	- 10 65
30 bis unter 50 Reg. Tons		-	100		-	9	30	64	8	106	4 817	109	4 426	804	. 112
50 _ 100			nen.		-	3	9	21	6	39	2 448	511	2 959	201	. 166
100 150	-	-	note.	-	- 1	1	6	20	7	34	3 479	878	4 354	197	284
150		-			-	-	2	12	6	20	2 341	1.087	8 878	121	25
200	_	_		-	-	-	1	9	59	19	2 206	2 008	4 211	144	. 45
250 300	_	_	-	1	- man		-	- 5	6	12	1 693	1 732	3 425	112	. 51
300 400	-	_	-	min			-	28	12	40	9 555	4 213	13 7 68	337	6 23
400 500		2	-	-	-	-	1 -	8	20	25	2 276	9 015	11 291	371	, 11 00
500 600	-	-	-	_		-	-	- 4	21	25	2.381	11 595	13 976	367	. 10 91
600 800	-	11	-	-	~	-	-	21	24	56	22 142	17 587	39 729	742	_ 18 94
800 1 000	-	4	-	-	-	-	i –	-	40	44	3 659	36 636	40 295	879	. 35 0
000 1 200	1	8	-	-	-	-	-		33	42	9 912	36 181	46 093	961	, 26 8
200 . 1400	3	15	_	-	-	-	-	_	39	67	23 874	50 181	74.055	1 489	, 38.91
400 . 1 000	- 6	11	-		-	-	I	-	48	65	25 865	71 783	97 648	1871	54 61
600 1800	20	8	-	-	-	-	_	-	33	- 56	38 845	36 237	95 102	1 623	, 41 51
800 2000	. 8	1	2	-	-	-	-	-	23	34	20 907	43 379	64 286	1 147	, 32 67
000 und mehr Reg. Tone	- 4	32	_	-	-	_	-	_	199	235	96 916	646 736	745 652	13 052	. 526 47
Gesamtzahl der Seeschiffe	429	87*	2	- 2	-	16	51	550	6014)	1 0214)					ea. 8666 25
Raumgebalt in Registertons	75 285	149 567	3 758	294	-	777	3 288	40 664			278 568	992 274	1 265 842		
Recelmanice Besatzonessahl.	1.008	2 085	62	7	_	87	193	742			4 134	20 316	1	24 452	

¹⁾ Barriner M eichtrypfachriter mit 1948 Rev. Tee, 3 Gitterfampler mit on, 461 Rev. Trop und 3 Regelechtfe mit on, 464 Rev. Tees and 5 Regelechtfe mit on, 465 Rev. Tees Revnic-Housenghalt. For die 6 Giterfampler un und der Neite Nauenghalt mit nicht zu ermittelle, weit dieselben in Anstellecht Halt gestelle von der State der

Bestand der Hamburgischen und Altonaer Seeschiffe seit 1841.

Bestand		Ham	burg			Alt	ona		Z	usamm	e n
der Rhederei	Ansahl	R	aumgehal	t	Anzahl	B	aumgehal	t	Anzahl	Rauma	ehalt
Schlusse der Jahre im Durchschuitt von	Seeschiffe	iu Last A 3030 kg	in Reg. Tons	Reg.Tons pr. Schiff	Seeschiffe	in Last à 2600 kg	In Reg Tone	Reg. Tona pr Schiff	Seeschiffe	In Reg Tons	Reg.Ton
1841 bis 1845	211	17 587	39 570	187	31	2 687	5 239	169	242	44 509	184
1846 . 1850	269	24 927	56 065	208	31	2 929	5713	184	300	61 797	205
1851 . 1855	406	44 267	99 601	246	27	2 898	5 651	210	438	105 252	243
1856 _ 1860	483	61 883	189 236	288	43	4 888	9 582	222	526	148 768	283
1861 1865	620	75 557	170 904	327	50	6 129	11 900	288	570	181 954	319
1866 . 1870	475	82 191	184 980	390	44	6 218	12 114	276	519	197 044	379
1871 . 1875	422	87 948	197 872	469	36	6 057	11811	311	460	209 683	456
1876 . 1880	475	102 529	230 691	486	33	4.872	9 500	285	608	240 191	475
1881 . 1885	487	184 017	301 537	619	23	2 854	å 866	255	510	307 403	603
1886 _ 1890	522	185 714	417 807	800	12	1 111	2 166	180	534	420 023	787
1891 . 1895	626	276 214	621 482	998	13	N81	1718	132	639	623 200	975
1896 . 1900		355 493	799 859	1 120	19	943		97	733		
1845	714 925	19 023	42 801	192	29	2 793	1 838 5 446	187	252	801 697	1 094
1850	325	31 679	21 257	219	29	2 793	4 439	193	349	45 246 25 696	217
1855	448		119 748	267	35	3 884	7 573	216	483	127 321	264
1850	486	53 221 63 296	119 748	292	49	5 889	10 509		535		264
1860	589		142 416	349				214	583	152 925	
1865		88 710	188 347		38	5 166	10 074	229		19×421	340
1870	439	81 998	184 496	420 496	38	6 052	11 802	310	477	198 298	412
1875	448	97 685	219 567			6 148	11 989	316	490	231 556	482
1880	491	108 568	244 279	498	35	5 32H	10 389	297	526	254 668	484
1885	461	148 171	822 185	670	18	1 800	3 507	195	499	325 642	658
1886	488	151 780	841 398	720	15	1 324	2 580	172	503	343 973	684
1887	496	160 253	360 569	727	11	1 204	2 346	213	507	862 915	716
1888	501	170 804	384 310	767	12	1 230	2 398	200	513	366 708	754
1889	587	206 570	464 782	866	11	877	1 710	155	548	466 492	851
1890	587	289 213	638 229	917	12	921	1 796	160	099	540 025	902
1891	598	252 995	569 288	962	11	795	1 551	141	609	570 789	987
1892	905	262 747	591 180	977	11	795	1 551	141	616	892 781	962
1893	631	274 864	616 488	960	13	197	1 750	185	644	620 238	963
1894	644	294 979	663 703	1 031	16	954	1 860	116	660	665 563	1 008
1895	650	295 466	664 799	1 028	17	964	1 879	111	667	666 678	1 000
1896	673	302 282	680 136	1 011	19	9490	1911	101	692	682 047	986
1897	677	317 984	715 465	1 057	19	979	1 910	101	696	717 875	1 031
1898	690	387 074	758 417	1 099	19	803	1 566	6.3	709	759 983	1 072
1899	726	380 720	856 619	1 180	20	1 227	2 592	120	746	859 011	1 151
1900	802	439 408	988 656	1 233	19	724	1 411	74	821	990 067	1 206
1901	868	482 931	1 096 594	1 252	22	718	1 401	64	890	1 087 985	1 222
1902	922	528 911	1 176 500	1 279	22	711	1 347	63	944	1 180 187	1 250
1903	979	552 286	1 242 643	1 269	32	1 348	2 628	82	1 011	1 245 271	1 232
1904	1 021	562 596	1 265 F42	1 240	38	2 649	8 166	136	1 059	127108	1 2(4)

In justice 1 Improvinges shell from 18th East Time Recomposite that the Menti Resistance and Re Vermanties shell for the 18th East Time Recomposite that the Menti Resistance and Recomposite for the Recompos

Tätigkeit des Seemanns-Amtes zu Hamburg im Jahre 1904.

(Nach Mitteilungen des Seemanns-Amtes.)

Tab. 35.

		A	amuster	ungen f	Mr 2691	Schiffe	Zur	Kenntu	iis gela	ngte Dese	rtionen	Zur Ke	nntnis ge	langte Ste	rbefälle
Stellung		Ober			sangehörig lie Angemi	kélt mach suterten	fibe			tsangebörig die Deser		Über		staangohöri n die Besto	
Seeleute		haup		lam- irger	Sonstige Deutsche	Auslande	hang		lam- arger	Sonstige Deutsche	Ausländer	haupt	Ham- burger	Sonstige Deutsche	Anslande
Kapitane			.		_	-		_ [_	-	-	_	17	-	17	_
Steuerleute		8 02		254	2 745	27	1 1	10	3	6	1	16	2	11	3
Arste		46		8	441	18		- 1		-	- 1	_	-	-	-
Zahlmeister und Verwa Zahlmeister und Verw	alter-	41		48	364	3	1	1	-	1	-	-	_		-
Gehilfen		17		22	154	3		- 1	-	-	-	_	-	-	
Segelmacher		- 6		6	51	24		8	1	2	3	2	-	1	1
Bootsleute		97		16	894	70		6	- 1	4	2	4	_	3	1
Zimmerleute		1 10		90	972	64		14	2	11	1	5	-		-
Steurer		78		25	725	34		4	- 1	4	-	2	_	1	. 1
Matrosen		9 55		527	8 155	871	30		22	238	48	65	2	45	18
Leichtmatrosen		2 28		287	1 688	56	11		20	91	7	21	2	18	1
Jungen		1 65		367	1 233	58 85		Pő PH	20	69	6	9	1	6 7	2
Koche	1235	2 114		29	819	10		28	1	35	1	8 3	_	3	1
		8.08		728	6 067	269	27		39	224	9	3	3	5	1
Stewards u. Stewardess Kochsmaate u. Aufwas		1 75		197	1.445	117	14		18	125	5	ĭ	3	1	
		8 25		602	2 587	63		3	18	120	0	1 1	2	12	
Ansistenten	******	172		838	1 346	37		ů	_	11	_	11	2	12	-
Heizer u. Trimmer		15 16		102	12 886	1.181	166		58	557	49	46	1 7	30	15
Diverse		68		63	521	113		45	2	36	2	37	1 -	3	364
P410400		· ·	-	1011	041	110				- 00				-	
Zuna	mmen	54 02	81) S	819	45 102	3 107	1 76	169	194	1 441	134	260*)	13	178	74
6 Attell	kader Fern waren dure	ser wurde h Krankl	n las Jab	re 1904 be	din Seemann	e Ant at Co s Seltenuced	xhaven 28	9 Mann für rel 12 retur	r 142 Seh	offe angemus		dans für 115 12. Strai	nchisto stope	eitsachen	
							ron .	Yesh	110	1 500				Falle gegen	1131 Pers.
nach Häfen			-		-	Jahre	ron i	Seelenten	Behlf				urden erle	wligt;	OUT 12-11
lu		Schiffe	Schiffe	Schiffe	Schiffe			Sectioned	- Call	- Boston					
	ete.,	188	222 6	243	273 85	1904	2 922	54 544 52 080	3 00	31 49 01	3 9	Correspon	deagen w	arden erle	digt
	ste	162	194	188	174 90	1902	2 986 2 827	53 246 51 708	2 8		1	end Milita	rkontrolle.		35 600
		118	96	108	90	1900	2 851	51 109	2.8	79 48.76	2 .	Heim	schaffung.		
Mexiko und Zentralane		-	-	18	-	1899	2 563	44 267	2.50						
Zentralamerika Chikth	ste	15	14	-		1898	2 456	41 248	2.00			Todes	and Geb	urtefalle	1
Westk	fiste	- 5	17	-		1897	2 192	39 459	2.0	74 38.47	1 -	Hinte	transeametri	ften	15 15 906
Afrika Ostküste Westküste		52	47	47	49		_				-	r.riesh	gre Albete	rrollen	1
1 Westküste	111 - 11	128	110	5050	7.5	Von den	im Jahre	r 1904 an	remuste	rten Schiff	en e	L'acted	menterest .		1
Australien	1	51	50 88	49	50	Ware									
Asien Ostindien	+111000	7:4	88	42	98	Hamb. S	chiffe 26	551 mlt 8	1 883 M	ann,	Vorlad			fertigt	
Енгора		1 955	1 938	1956	1 883					t 2 663 Mai	III.	amped Hu	actual		
r.mropa		4 NO.0	1 936	1 34.40	1 650	Von den	always raw	terten Se	hillen .	CREAC				Zusamm	en 54 984

Unterbrechung der Schiffahrt zu Hamburg durch Eis.

Cherhaupt | Schiffe ... 2 922 2 990 2 936 2 827 | Manuschaft 54 54 52 030 53 246 51 708

Von den abgemusterten Schiffen waren Hamb Schiffe 2778 mit 20221 Mann, sonstige Deutsche Schiffe 290 mit 2002 Mann,

Tab 36

gegen 51 186 im Vorjahre

	nzahl der	Tage, an de	nen die 8	chiffahrt ge	hemmt war		1	Anzahi de	T Ta	ge, an	denen	die Sc	hiffah	rt gehe	ammt wa	M.	
im Winter	Ende des Jahres	Anfang des Jahres	im Ganzen	also im Jahre	gehemmt	frei	1m Winter	Ende des Jahre	ø de	arbrook Infang a Jahres	1	in Marin	als im J		gebennnt		frei
884-85	-	-	_	1884	-	366	1902-03			_		- 1	190		to-ci		365
885-86	-		-	1885	- 1	365	1903-04			_		- 1	194		-		565
886-87	-	- 1	_	1886		366	1904-05	_		_	1 .	- 1	194	04	_		366
887-88	-	- 1	_	1887		365			_		_		_	_		_	_
888-89	-	-	_	1888	- 1	366		Var	ateir	hung lä	neere	Laite	anme	im Mitt	late		
889-90	-	-	-	1889	- 1	365		***	*****		and or e-	. 20141		****	roer	_	_
890-91	-	-	_	1890	-	365	John	rehemmt.	pet.	frei	prt	Sat.	re I	geheum	nt pri.	frei	P
M91-92	-	-	_	1891	- 1	365			-		-						
892-93	_	_	_	1892	- 1	366	1816-20	56	15 3	310	84 T	1866	-70	6	1 1 2	359	91
893-94	_	-	_	1893	-	365	1821-25	45	11 .	322	88 1	1871	-75	11	3 0	355	90
H94-95	-	-	-	1894	-	365	1826-30	72 .	19 7	294	80 a	1876	-80	2	0.5	363	. 60
H95-96	_	-		1895	- 1	365	1831-35	41 1	11 :	324	88 ×	1881	-85		0.1	365	10
896 97		-	_	1896		366	1836 - 40		12 s	319	87 1	1886	90	-	0.1	365	110
897-9N	-	-	-	1897		365	1841 45	56	15 3	309	84 1	1891	-95		0.6	365	10
H9899	4-10	- 1	-	1898		365	1846-50	50	13 2	316	86 a	1896-	1900	-	0 .	365	10
99-1900			804	1899	- 6	365	1851-55	30	Na	335	91 a	19		-	0.0	365	110
900-01			_	1900		365	1856-60	16	4 1	350	95 e		03	-	0.0	365	10
901-02	_	_ 1	_	1901	- 1	365	1861-65	90	8 .	240	94 6	19			0.0	366	. 10

Die Wasserstandsverhältnisse der Elbe.

Tab. 37.

Haupt-Resultate der Messung der Elbwasserstände an nachfolgenden Orten.

Höchster	Cuxh	aven	Ham	burg	Geest-	Witten-	Magdeburg	Höchster
Wasserstand	Fluthöhe	Ebbehöhe	Pluthohe	Ebbehöhe	hacht1)	berge	magueourg	Wasserstan
in dea		Häch	ster Elbw	asserstand	im ganzen	Jahre		In den
Jahren							1	Jahren
	Moter	Meter	Money 6 en	Meter 4 so	Notes Les	Meser 3 ss	Meter S so	1885
1885 1886	6 ss	4 11	6.0	5 10	4.11	5 40	5 m	1886
1887	6 10	3 16	6 **	4 19	2 14	3 10	8 64	1887
1888	6 16	3 **	6 11	4 11	4 44	5 sa	5 00	1888
1889	6 44	4 40	fi sa	4 10	3 **	5 14	4 10	1889
1890	6 19	4 19	7 40	D-11 D-14	3 es	5 es 5 ss	4 so	1890 1891
1891 1892	6 es	4 ss 3 ss	6 m	1 11	3 ns 8 ss	4.0	4 10	1892
1893	6 16	3.0	5 19	4 14	3 18	4.11	4 10	1893
1894	7 10	6 11	N or	6 or	2 10	3 0	8 44	1894
1895	7 44	\$ 79	7 04	5 se	4 44	6 00	5 m	1895 1896
1896	6 44	4 14	7 ss	5 22	8 H	4 10	6 14 6 ss	1897
1897 1898	6 st 7 st	3 000	7 **	5 111	3 11	9)	4 10	1898
1899	6 144	3 41	7 410	S 41	9 19	1)	4 20	1899
1900	15 gs	3 01	6 212	4 ts	9 14	2)	Ď 02	1900
1901	7 10	4 40	7	5 22	9 16	4 10	4 10 3 50	1901
1902	7 105	4 ets. 4 ts.	7 se 6 se	5 te 5 m	N 445 N 95	3 19	3 34	1903
1903	6 ~ 7 st	4 tet	7 16	0 H	8 #	3 10	*)	1904
	7 10	611	8 01	6 10	1	1		1885-190
Niedrigster	7 14	0 11	8 91	9.84		1		Niedrigste
Wasserstand		Niedr	igster Elb	wasserstan	i im ganze	n Jahre		Wasserstan
Jahren	Metor	Mener	Neter	Meter	Meter	Meter	Neser	Jahren
1885	8:0	0 00	3 10	1 H	-\$-0 as	0 44	0 m	1885
1886	2 00	0 11	2 21	1 11	+0 se	0 ы	0 00	1886 1887
1887 1888	3 14	1 10	3 es 2 es	2 12		0 20	0 44	1888
1889	3 oc 3 er	0 14	3 44	2 10	+9 **	0 40	0 **	1889
1890	8 10	0 11	3 11	2 11	0 14	1 19	0 50	1890
1891	3 10	0 **	3 **	2 14	÷0 10	0 **	0 **	1891
1892	3 40	0 00	3 11	1	÷0 m	0 10	0 44	1892 1893
1893	3 **	1 e4 0 m	2 01	2 12	+0 m	0 **	0 so 0 so	1894
1894 1895	3 m	0 %	2 01	1 14	+0 %	0 88	0 40	1895
1896	3 14	0 **	3 04	1	O sa	0 10	0 10	1896
1897	2 **	0 11	2 **	1 :0	+0 14	1)	0 10	1897
1898	S 20	0 11	8 21	1 *1	+0 m	9)	0 es	1898 1899
1899	4 m 3 m	1 10 +0 set	4 7a 2 e1	2 to 1 to	5 14	2)	0.0	1900
1901	3 40	0 401	3 (1	1	5 4	0 41	0 10	1901
1902	B red	0 411	2 44	1 41	5 as	0 60	0 10	1902
1903	B 10	0 10	3 **	2 11	5 22	0 **	0 40	1903 1904
1904	3 44	0 44	3 16	2 14	4 00	*)	*)	
1885-1904	2 14	ф-0 не	2 11	1 10	_	_		1885 190
Mittlerer Wasserstand	Mittle	rer Elbwass	erstand im	Jahresm	ittel der 1	2 Monate de	es Jahres	Mittlerer Wasserstan
Jehren	Meter	Meter	Meter	Meters	Meter	Meter	Meter	Jahren 1885
1885	4 44	1 **	5 es	3 to 3 m	0 00	1 00	1 44	1885
1886	4 11	I m	ā es ā m	5 14	0 49	1	1 10	1887
1888	4 11	1 100	5 44	3 11	1 10	2 **	1 00	1888
1889	4 00	1 10	5 11	3 11	1 19	2 44	1 11	1889
1890	4 00	1 10	å 20	3 14	1 10	2 10	1 1 10	1890 1891
1891 1892	4 01	1 10	ö oo ö oo	3 11	1 es	2 10	1 40	1892
1893	4 so 4 so	2 04	5 10	3 24	0 20	1 10	1 24	1893
1894	4 =	2 00	5 11	3 4	0 17	1 10	1 44	1894
1895	4 vi	1 10	5 00	3 11	O os	2 04	1 10	1895
1896	4 01	2 00	ð 11	3 11	1 41	2 16	1 10	1896
1897	4 ==	1 m	5 ts 5 te	8 11	1 20 0 as	a) a)	1 2 13	1898
1898 1899	4 99	2 10	5 11	3 19	6 ts	1)	1 1	1899
1900	4 n	2 00	5 11	3 10	6 ∞	1)	1 00	1900
1901	4 91	2 ea	5 14	3 10	6 00	1 00	1 11	1901 1902
1902	4 11	2 44	5 14	3 11	6 19 6 41	1 11	1 11	1902
1903	4 11	2 16 2 or	5 ps	3 to 3 o4	6 99	1 10	1)	1904
1885-1904	4 11	2 m	h m	8 10				1885-190

imerkang. In den früheren Jahrgengren im der Klussassarisand zu Gesithacht mach dem Gestinschier Nullpunkt, welcher has Mater über dem Jestigen Hambergrieben liegt, besechnet wurder Von Jahr; 1819 am ist der Obsasseriand in Gestinschi auch dem Hambergri Niliquist berechnet.

Nilet vereffendlich in Sess, zur Zoll der Branklegung dieser Taleiln bench keite interechte.

I. 75

l	Spezialia über Fluten von einer Höhe von 12 Fuss und darüber am früheren, oder von 6,3 Meter am jetzigen Hauptüulmesser in Hamburg.
ı	Land Make West

Im Jahre	Anzahl der hohen Fluten	Hochste Flut im Jahre	Mittlere Hohe der Sturm- fluten				der Zei	t und		Vähere Bes Iöhe der s			n Stu	rmfluten		
1878	12	Meter 7 44	Meter 6 ns	Jahr	Datur	n	Tageszelt	Hobe	Jahr	Datum	Tageszeit	Hohe	Jabr	Datum	Tageszeit	Höhe
1879	1	6 44	6 14					Meter	-			Meter	1	1		Meter
1880	8	7 11	6 m													
1881	10	8 11	G 20	1896	Januar	16	Abends	6 40	1899	Januar 17	Morgens	6 222	1902	Mars 30		6
1882	13	7 10	6 41	-	Marz	7	Morgene	6 20		. 17	Abends	7 044		80		fi er
1883	8	7 30	5 es		-	7	Abends	6 20		Septemb, 22		ti see		Septemb, 13		6 age
1884	13	7 11	6 at	-	-	12	Abenda	6 m		. 23	Morgens	6 ses		Desember19		6 41
1885	3	6 se	6 84			17	Morgene	6 00		Desember 2	Abends	6 664		H 26		6 404
1886	2	6 es	6 20		Septemb			6 414	1					. 26		6 40
1887	1	6 as	6 ss		-	24	Abends	7 90	1					n 29	Morgens	6 11
1888	4	6 to	6 44						1				1		1 1	
1889	5	15 to	6 48						1900	Mai 19	Abenda	6 пта	1			
1890	5	7 00	6 te	1897	Mara	19	Abends	6 61		Dezember16		6.26	1			
1891	4	6 14	6 00	-	-	20	Morgeus	6 441					1903	Februar 13	Morgens	6 245
1892	7	6 as	6 se	86		25	Abends	6 .0	1					Mare 4		6 444
1893	. 3	6 ta	6 as	-	-	30	Morgetus	6 **	and a				1 :	April 14		fi sa
1894	12	B 61	6 se			30	Abenda	6 00	1901	Januar 28	Morgens	7 00	1 :	. 14		6 22
1895	10	7 00	7 00							April 5		6 00	1 :	Novbr. 21		6 az
1896	7 5	7 00	6.00			31				Oktober 8	Morgeus	6 400	1 :	29	Motrens	16 at
1897		B 24	6 se	1898	Januar		Abends	6 ere		Novemb. 28	Abends	6 00	1 :	22	Abends :	6 es
1898	11	7 00	6 74	. 0	Februar	3	Morgene	6 20	-	December 1	Morgene Abende	6	1 "			
1899	2	7 015	fi 14	**	-	8	Abenda	7 so				6 sqs				
1900	7	6 223	6 14	- 4		16				. 10	Morgens	B 44	1			
1901	11	7 00	5 ass		-	17	Morgens	6 at					1904	Januar 15	Abenda	6
1902	7	fi 20			-					1				April 6		7 14
1903	6	7 00	6 14	**		18	Morgene	5 sas	1902	Januar 16	Morgeos	6.41		Oktober 7		7.10
1904	- 6	C.00	ti po		August	81	Abends	6 es	159(12	Januar 16	Abenda	6 at		Novbr. 8		6 00
n Durchschnitt		-			Septemb		Morgene	7 10	1:	26	Abends	7 10	1:	Novbr. 8		7 10
1878-1904	7	(8 pr)	6 40		-	15	Abenda	6 m	1 :	27	Morgene	6 an	1 .	Degember 30		7 01

Mittlerer Elbwasserstand im Monatsmittel des Jahres 1904.

Mittlerer Wasserstand	Cuxl	aven	Нап	burg	Geesthacht*)	Wittenberge	Magdeburg	Mittlerer Wasserstand
des Jahres 1904	Fluthöhe	Ebbehöhe	Flutbbbe	Ebbehöhe				des Jahres 190
im Monat	Meter	Meter	Meter	Meter	Meter			im Monat
Januar	4 10	2 **	4 +4	3 -0	6 11			Jenuar
Februar	4	2 +4	5 00	344	6 00	4	4	Februar
Mara	4 ***	1 11	4 **	2 44	7 41	9 -	Fabelle	Mare
April Mai	S we	2 00	5 91	3 20	7 00	Tabe	# E	April
Mai	4 ***	1 00	5 se	3 44	614	F . E		Mai
Juni	4	2 14	5 oa	3 00	6 41	2 5 2	P F H	Juni
Juli	4 as	2 100	4 00	2 on	S av	H Se H	# 1 2	Juli
Angust	4	2 10	6	2 40	B 14	th die	黄 華 五	August
September	4 ar	1 99	4 10	2 00	4 91	- E - S	- # E	September
Oktober	4 **	2 11	4 ***	2 **	5 44	Ta Zar	2 m m	Oktober
November	6	2 as	di wa	310	5 44	3 4	" I #	November
Desember	B et	2 100	8 21	8 14	6 at	no ark	Bek Bek	Dezember
Januar-Dezember	4.0	2 or	5 00	3 **	6 11	E E	E	Januar-Dezembe

Mittlerer Elbwasserstand im Monatsmittel der Jahre 1843 bis 1904.

Mittlerer Wasserstand stahrend der Jahre	Der frühere Nutiper (Leres Mel	Ouxhaves ht des flutmessers lag ler unter den den Ham Heternisdrigerundents	3 Fass 48 Znli oder tergischen;		Hamburg Nullpunkt des El Zum Meter unter Nullpunkt	intraceers ist	Geesthacht*) Nach dem Ham- burger Nulipmakt	Vergle des jetzigen	des fre	
1843-1904	Fluthôhe	Ebbehöhe	Plutgrösse	Fluthöhe	Ebbeböhe	Flutgrösse	berechnet.)	Fletmessers	Flatme	#5007s
im Monat	Meser	Meter	Meter	Never	Neser	Meter	Meter	Meser	е.	2.
Januar	4 10	2 m	2 10	4 10	3 11	1 1 14	7 19	0 mm = -	t- 10	(1 as
Februar	4 20	1 ==	2 **	5 ov	3 **	1 10	7 11	I need this or	4 6	6 18
Mare	4 10	1	2 on	5 16	3 44	1 01	7 24	2 0000 112 ~		0 90
April	4 11	1 00	2 00	5 41	3 11	1 10	7 11	2 8987 800	0	0 00
Mai	4	1 00	2 00	5 14	3 11	3 91	7 m	3 0000 ==	0	5 es
Juni	4 10	1 01	2 m	5 to	3 14	1 **	6 34	4 0000 772		11 41
Juli	4 m	2 as	2 00	5 10	310	2 00	6 84	6 cose :=		5 14
August	4 m	2 +1	2 00	D 11	8 10	1 **	6 22	6 0000 ==		11 22
September	4 m	2	2 11	5 on	8 60	1 10	G et	6 0000 ==		0 00
Oktober	4 en	2 10	2 10	S at	3 10	1 **	6 21	7 0000 ==		5 40
November	4 m	2 10	Z ya	D _e os	3 te	1 to	6 10	Bassa ==		11 00
Dezember	4 51	2 10	2 14	D 01	3 84	1 10	6 00	10 ann		10 10
Japuar-Desember	4 m	1 20	2 44	D ea	3 m	1	5 ac	10 ****	44 1	107.58

¹ in own removers annightiets by der Zibwanervand zu Geerthiebt nich dem Geerthiebter Nollymbit, welcher Jan Meier über dem Jetzigen Hamburgschein Best, berechnet wir Vom Jahre 1999 auf der Zibwanervand zu Geerthiebt nich dem Hamburger Nollymbit berechnet. Der Durchechnit terliebt rich auf die Jahre von 1978-1904, well früher au der Riche der Geber de

B. Die Flussschiffahrt.

Anzahl	Zu	1	Mit	Ladung o	der leer	Durchsc	hnitts-
der Schiffe and Flosse	amburg und A	Iltona	Schiffe Und Holzfiösse	Eopfrahl der Besatzung (Mann)	Tragfihigkeit Tonnen	Tragfähigkeit der Pahrzenge Tonnen	Gewicht der Ladunger ds brotte
	1	(Nahan (beladen	902	2 671	280 817	311	2 07 4
		Kanne tleer	94	71	0 491	244	-
	von der Oder	. Schleppdampfschiffe	,	14	600		1
		Cotandamatakin (beladen.	33	198	8 958	271	1 008
			1 1 2	10	440 420	193	4441
1		Kahne	1 356	4 003	449 639	332	-1911
1	Havel	Schleppdampfschiffe	3 445	4 816	911 043	961	
	Maves		185	1 125	43 657	232	814
		Güterdampfschiffe licer	185	1 130	1 1 1 1 1	202	4
1 117 ren Preussen		(leer	196	5.46 5.866	65 492	834	2 125
III	Saale	Kahne leer	196	580	1 100	1	
		Güterdampfachiffe beladen	39	246	10 956	281	1 300
			3 487	9 973	1 509 144	433	3 02
		Kaline tleer	1 524	4 445	444 789	694	
	. Elbe	Sehleppdampfschiffe	691	4 341	163 625	167	-
		Constant foliagen.	552	3 (845	69 170	125	23
			91	164	8 746	196	(
1		for a feeleden.	277	754	59 691	215	1 44
	, dem Elbe-Trave-Kanal.		- 11	83	4 010	644	1 -
	1"	Güterdampfschiffe beladen	. 1	- 5	134		-
		Zusammen [beladen	7 031	22 647	2 497 657	355	2 1%
1			77	231	27 257	354	2 11
1	f . der Saale	Kahne tleer	77	231	997	394	211
	" det baare	Güterdampfschiffe beladen.	1	24	1 059	=	1 .
307 Anhait	!		174	521	110 134	633	3 54
		Kaline Heer	1 10	61	14 917	714	
1	Elbe	Schlepplampfschiffe		***	9 711	811	1 .
		Goterdampfschiffe leer		14	101	-	1 -
			1 351	4 033	834 109	617	3 9M
1 567 Sachsen u. Böhm	Wilha	Kabne	10	6.7	10 419	739	1 .
. Sacnsen L. Bonn	nen " " Eibe	Schleppdampfschiffe		690	T 861	100	1 .
		Gaterdampfschiffe beladen	161	1 285	45 654	284	107
		free fbeinden.	288	707	59 623	207	1 2
			101	001	45 746	061	1 *
1710 , Mecklenburg	, Elbe	Schleppdampfschiffe	4	31	993	117	1 .
		Gaterdampfschiffe . fbeladen.	1 251	6 614	117 193	84	1
1			100	187	6 349	250	1
		Kahne , , , beliden	293	904	73 290		10
535 Lübeck	dem Elbe-Trave Kanal	l. leer	59	295	9 247	257	3:
		Gaterdampfschiffe beladen	10	295	9 247	188	1 "
		Chaladan	10	6	527	103	1 .
		Kahneleer	1115	491	34 044	221	1 .
814 _ dem Hamb. Geble	ete , der Elbe		621	3 106	25 346	41	1
		Gnterdampfschiffe leer	76	980	4 313	74	! .
Table 6		(beladen	11 312	40 275	3 801 098	336	1 98
16 050 angekommene Kahne, S	Schlepp- und Güterdampfschiffe.	e, von denen	4 719	00 325	9 6 6 6 1 6 1	314	-
20 Holzfiösse	of von Preussen	von der Havel	17	114	2 207 504	130	
" MOTERAGE	Sachsen	Eibe					

Tragfähigkeit, Besatzung und geladene Gütermenge nach den Heimatsstaaten der angekommenen Fahrzeuge

Heimatsstaat der Fahrzeuge Tragfähigkeit der beladenen und leeren Fahrzeuge einschl. der Flösse	######################################	2 915 219 25 462	Anhait 182 776 1 245	254 461 8 371	Mecklenburg P4 978 1 225	85 726 690	345 500 2 965	5 339 971 60 932
			De	ppelzen	tner brutt	0		
Die beladenen Fahrzeuge, mit Einschluss der Flösse, waren befrachtet mit Stückgütern u.s.w	96 898 962 671 1 722 125	593 528 6 727 551 6 201 611	38 075 522 776 329 607	118 076 931 853 2 630 632	57 506 800 378 85 508	284 127 559 54 436	84 756 322 968 1 533 741	989 128 9 885 770 11 347 750
Zusammen Doppelsentner brutto	2781 694	12 522 690	890 458	3 670 561	443 482	172 273	1 941 485	22 422 643

Bezeichnung derjenigen Plätze, woher die grösseren Warenmengen gekommen sind

	Magdeburg	Schönebeck	Tetechen- Lanbe	Tangermunde	Berlin	Auseig	Schönpriesen	Breelau
Zahl der beladenen Fahrzeuge Gewicht der angekommenen Güter. Doppelsentner brutto	1 190 3 952 426	2 769 628	844 1 075 472	303 1 (65 666	1 018	217 1 035 644	203 1 032 888	297 786 263

	Hair	natasta	aten der	Fahre	nge		Ī		Gewicht de				ter			Prozent	ver	alte
_	Tren	Maries ca	aven der	2 course	uge						tuer brutte					riozeni	V 017	mien
lamburg	Prousen	Anhalt	Sacheen	Mecklen- burg	Libeck	Öster relch	Bao-, Futs- und Brennhols	Salt	Zucker, rob und raffiniert	and unverp		Stückgüle	Zu-		rosent	der un verpackte Waren		der Stück güter
NN.	289	1	3	21	-		422 334	-	870 145	189 946	190 360	197 767	1 870 55	11	8 04	42 pt		67 o
28		_	-		_	-	-	-		1 926	601	30 646	88 17	-	0 14	7 ++	٧.	92 0
216	1.061	-	- 2	51	-	- 2	110 186	-	-	560 289	164 695	678 274	1 777 80		7 00	50 60	1	49 6
021	0 101	0.0	10	0.0	-		110 100	-	1 -	390 289	107 080	6/8 2/4	111780		-	50 83	0	49 6
108	185	_		=	_	_	37	-		22 241	, 214	130 495	152 98	17	0	14 70	1	85
- 2	175	19	=	=	=	=	1 870	54	236 001	109 095	5 490	63 782	416 18	16	1 00	27 47		72
	1 29	-	-	-	=	-	110	-	5 508	6 448	404	38 806	50.77	- 1	0 44	1871	T	86
479	2 423	154	265	55	2	89	51 034	3 700 614		2 136 046	327 808	994 629	10 538 16		47 60	58 99	1	41
100	110	84	80	0.0		61	_	-		-	_	-		- [=	_		
482	11	_	57	-	-	7	713			5 247	2 412	62 786	128 60	77	0 67	6.83		98
26	163	4		25	59	=	900	-	-	883 4148	16 2No	_	400 68	13	1 70	100 00		0
1	1	_	-1	1.2	_	=	-	-		_	253	_	2/	3	Ø 00	10) 00		0
1829	4 862	182	317	182	61	98 164	651 584	8 701 24	4 696 514	3 414 685	708 522	2 196 633	15 369 18	12	68 14	85 10	1	44
4	10	63	-	-	E	-	-	7 500	=	51 550	3 150	100 846	163 04	16	0 11	38 10		61 1
	4	_	-	=		=			_	168	=	4 510	4 67		0 02	3 14		96
137	22	5	5	-4	_	1	1 023	4 063		22 049	32	276 331	679 77	3	3 62	4 00		96
16	-	=		_	_	_	_	=				-	:	-1	_	_	1	
33	254	30	691	~~	=	385	209-529	2 57	2 091 358	1 260 008	243 753	1 467 767	5 274 96	12	23 60	32 50		67
2.0	-			=		-	-	-		-				- 1	_	_		
6	76	2	64	203	_	91	66 62 055	48 296	1 786	3 884 121 627	1 249 28 786	165 578	172 56 370 17		0 17	3 01 77 30		96
10	67		03		-			-		_	_	-	1			_		
1 251	-		-	-	-	-	1 135	-		6 710	21	8 225	11 06	1	0 00	70 00		29
8	127	6	1	5	146		53 693	-		200 995	3 169	54 784	322 06	4	1 44	80 as		19
17	52	-	= 1	- 1	7	1 _	158	=	2.008	994	468	15 745	19.87	3	0 00	8 0 4		91 6
=	:	1	_	_	- 4	=	900		-	2 000		_	2 90	0	0 01	100 as		0 0
621	47	14	14	. 7		_	192	_	-	4 975	-4	544	571	-1	000	90 41		9 :
7.0		_					_	_	1		-	-	-	-	-	-		•
3 387	5 40H	289	1 069	394	214	551	1 000 333	davon Bre	ennholz 48 11	() (4 or pat.)				1		1		
1	12		***					5 768 683	(16 s1 pzt.)					1				
= ,	- 17		3		_	-	_		7 260 277	(S2 os pet.)	i					1		
1 576	8 074	404	1 601	501	256	658	1	_		5 089 645	dayon Kar	toffeln 2504:	27)(2270)	и.)				
		-		_			_		_			(4 41 pet.)	1					
										_	100 100	4 287 478	(19 11 par	٠			i	
											_	4 28/ 4/3	22 896 53		199 45			
_									Bau- uz	d Neurholz	in Flower	, Kiehnen	22 896 53 27 10		011			
											Gesamtge	wicht	22 422 64	3			١.	
Tonnen												_			OD 00		П	
Mann		-											_		-		1	
pat.										Prop	entverhaltz	ie .	rerpackte	en was		48 as	-	-
44 00 1	Getreide Holz, Sal-	s, Steine										(der 8t	dekgater				1	51 0
51 56 6	Stückgüte	The Control	lm	Ban-, I u Bronz in Flo	bels (neker reh			Getreide und S	thekgater _	Zu-				rhältnis		
	_		rehsehnitt er Jahre	und sek	iffee				Waren	Sant			des des Bol- Sal-	Suk kers	der Ear-	steine G	des etrei- des	815
				-		1	1	-	ner bru	-			- 4 -			1 1		
		188	1 bis 188; 6 , 189	0 897	148 24	4 455	8 144 222 4 482 196	61 470	1 615 369 2 805 726	008 739 5	187 899 1	4 878 338	6 os 20 ss 5 os 16 ss	29 m 30 m	0 41	15 **	7 m	15
		189 189	1 . 189	710	164 297	3 100	6 962 285 9 601 164	52 512 99 396	8 462 N90 4 4 351 164	719 534 3	064 426 11	7 946 511	5 se 16 sr	38 00	0 20	19 10	4 et 2 er	17
																	~ A4	
		189	1901	963			0.490.570	117 715	4 666 826		291 109 2	6 795 637	3 er 20 er	39 10	0 4	17 0	2 14	19
		189			981 5 60 974 4 75	0 75× 10	0 490 510 9 547 653 2 126 113	117 715 61 851 342 071	5 053 920	627 628 4 561 492 4	477 970 2	5 454 259	3 er 20 er 4 eo 18 eo 4 sa 16 se	36.19	0 14	17 at 19 m	2 sa 2 sa 5 sa	16 17

Anzahl	Von	Mit	Ladung o	ler leer	Durchsc	hnitts-
beladenen und leeren Pahrzeuge	Hamburg und Altona abgegangen	Zahl der Pahrsouge	Kopfeahl Ger Besatrung (Mann)	Tragfähigkeit Tonnen	Tragfähigkeit der Fahrzeuge Tonnen	Gewicht der Ladunge de brutto
9 868	nach der Oder Schlerpedamydeshiffe Geringen und Schlerpedamydeshiffe Bavel Schlerpedamydeshiffe Bavel Schlerpedamydeshiffe Bavel Schlerpedamydeshiffe Schlerpedamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Schlerpedamydeshiffe Schlerpedamydeshiffe Schlerpedamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Schlerpedamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Schlerpedamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Schlerpedamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Schlerpedamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Schlerpedamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Schlerpedamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Schlerpedamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Schlerpedamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Schlerpedamydeshiffe Gitteriamydeshiffe Schlerpedamydeshiffe 1 016 24 1 36 8 508 48 88 198 255 42 2 105 844 737 523 94 54	3 088 8 216 10 325 180 446 1 173 747 263 6 000 1 178 8 41 2 794 1 180 1 33	829 795 8 39 4 9 569 1 126 367 11 104 45 108 45 643 90 530 11 705 859 018 810 647 140 711 62 308 4 62 4 62 1 105 1 105	325 989 296 321 11 233 316 279 427 488 109 119 178 195	2 252 1 469 9 277 	
497	Citter-dampfechiffe Leinden. Zmammen Leinden. Zmammen Leinden. Leinden. Leinden. Leinden. Leinden. Anhalt Elbe Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiff Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiff Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinden. Sahlerpolampfechiffe Seinde	7 736 9 184 28 435 67	414 5 24 824 11 993 84 -1 309 419	2 575 617 449 409 9 939 249 373 8 984	333 333 355 573 330	2 274 - 2 349 3 720
2 988	Güterdamplechille beladen Kalnte Sachsen u. Böhmen Eibe Selbengdamplechille Güterdamplechille Kähne	2 768 61 68 169 176	36 8 321 8 4 3 6 6 1 352 398	1 738 1 654 999 10 869 7 747 47 959 29 652	248 598 818 888 284 168	3 818
1 483	Mecklenburg Elbe Schleppdampfechiffe Güterdampfachiffe Güterdampfachiffe Leer	18 8 1 252 84 837	87 88 6619 181 938	4 843 381 117 323 4 384 96 260	94 14 140 286	7
463	Lübeck dem Elbe-Trave-Kanal Güterdampfschiffe tleer	69 69 3	345 10 13	10 945 10 945 10 249	159 250	763
705	dem Hamb, Gebiete der Elbe Kahne. fliedaden. flieden. fliedaden. flie	621 70	8 105 9 9 9	493 25 348 9 914	41 74	8
16 004 307	abgegangene Kähne, Schlepp- und Güterdampfschiffe, von denen fbeladen - bleer - b	13 603 e 401 807	47 364 18 444 997	4 820 402 488 788 388 317	354 224 411	2 264
16311	beladen und leer abgegangene Fahrzeuge	16 311	61 693	5 435 307	333	

Tragfähigkeit, Besatzung und geladene Gütermenge nach den Heimatestaaten der abgegangenen Pahrzenge

Heimatestaat der Fahrzeuge	Ramburg 1 013 029	Preussen 2 936 965	Anhalt 185 629	Sachsen 798 288	Meckleaburg	Libeok 55 784	Österreteh 347 212	Zusammer 5 435 307
Besatzung derselben	21 201	25 769	1 224	8.479	1 272	682	8 066	61 698
			D.	ppelzer	tner brut	o		
Die beladenen Fahrzeuge Steinkohlen und Koks Guano, Steinen, Eisen u. s. w. Stückgütern	652 624 2 339 696 1 593 171	3 811 074 8 802 823 5 489 473	143 070 685 087 370 017	140 606 2 488 420 1 730 420	205 950 350 272 44 429	2 244 91 008 168 056	41 242 863 386 832 321	4 996 810 15 620 692 10 227 867
Zusammen Doppelsentner brutto	4 585 491	18 103 370	1 198 174	4 359 446	600 651	261 308	1 736 949	30 845 389

Bezeichnung derjenigen Plätze, wohin die grösseren Warenmengen bestimmt gewesen sind.

	Berits	Anseig	Magdeburg	Laube	Dreeden	(Wallwitzhafen)	Schönpriesen	Harburg
Zahl der beladenen Fahrzeuge Gewicht der damit verladenen Güter Doppeizentner brutto	2 964 6 650 249	1 027 4 155 126	2 726 720		528 1 582 100		354 1 428 696	383 994 373

. .

	Hein	natesta	ten der	Fahrze	auge				lewicht	der zu B Doppels	erg verla	denen Gü	ter	-	Prozent	verhältni
mburg	Pronsson	Anhalt	Sachsen	Hecklen- burg	Lubeck	deter- reich	Steinkohlen ond Koke	Risen	Salpeter	Guano. Steino. Schwefe	Getretd und Seat	Sthokgute	Zu- sammen	Procent- antell	der un verpackte: Waren	dør Stück- güter
162	834	3	1	16	-	=	14 877	17 954	140 106	334 37			2 285 307	7 42	51 44	48 44
-	1				_		=						_	_	_	_
35 435	2 859	44	1	168	_	- 6	3 264 901	544 794	3 8-66 57 419	1 279 49				25 90	16 4s 79 47	83 as 20 ss
100	88.0	_	-	_	_	1	-	-		-		- -	-	-	-	-
3	193	-	-	_	-	_		2 622	_	23 75	1 2 37	7 251 22	279 977	0 91	10 87	89 71
5	206	42	=	_ =	_	=	70 628	8 248	1 417	82 53	4 47 24	6 271 924 9 64 764	476 402 69 759	1 54	43 es 7 18	56 se
575	1 096	103	170	100	1	60	1 269 266	67 601	870 163	966 80	9 1 572 14	6 1 519 216	6 267 195	50 00	75 TB	24 se
939	10	-	197	-	_	***	=	_	=	-			_	_		~
479	12	=	29	=	=	3		569		4.56		7 99 01:	106 910	0 11	7 30	92 61
6	23	_	- 1	22	3		6 668	-	-		- 52 78		59 453	0 10	100 00	0 00
41	71	_	=		6.8	_	=	_				0 -		000	100 44	0 91
1 700	5 269	192	201	301	4	69	4 626 340	636 804	1 072 971	2 702 07	8 3 566 87	3 4 985 138	17 590 199	57 03	71 ++	28 14
3	7	18	-	81	-	62	16 290		506	33 63	2 8 26		65 770	011	89 40	10 **
131	188	50	53	2	_	11	109 658	6 017	65 681	243 79	4 762 88	4 430 731	1 615 265	5 14	73 88	26 84
134	1 276	128	7 NIB	- 5	_	357	139 876	619 618	557 177	2 021 50		7 4 525 7 4 250 726	5 726 5 10 569 225	34 14	20 es	79 10
1	9	-	1	-	_	18	-	-	0.01	2021 30	2 000 42				-	
10	= i	=	69	_	_	100	_ =	1706	42	27 48	9 132	8 166 398	196 963	0 14	15 48	54 40
4	17	_		155	=	=	101 846	2 079	12 109	7 18			199 003	0 20	97 94	2 10
1 252		-	-	-		-	-	774				-	-			
24	=	_	-	_	_	=	_	-	_	2 11			-	0 0 1	34 57	65 40
31	119	1	-	10	169 T	-	_	4 440	968	169 18	0 30 14	4 319 839	524 868	1 70	39 08	50 az
0-0	60	-	400	_	9		1	322	102	4 28	6 187	2 46 079	52 652	0 17	12 98	87 40
2	- 2	_	-	_		=	2 700	-	-	2 43	6 -	4 040	9 182	0 **	85 94	44 15
621	3	_	-	-	-	-	-	447	• -	1 08		6 334	-	0 00	32 . 9	67 10
7.8		_	= 1	=	_	_	_	-	=	100		- 0.34	*****	-	32.89	6, 19
3 878	6 938	896	1 199	473	162	537	4 996 810	16 se pat.)								i
19	110	4	4	93	11	44	_	1 272 179								
636	8 185	408	1 625	522	255	680		_	1 709 356	5 se pri.	-	uano 84 765	16 st prt.)			
									_	0 410 02	_	6 (24 er pat	1			
										_		10 227 887	(83 se prt.)			
											Geesm	tgewicht	30 845 389		1	i
											Cropman	ogewicht.	. 50 (40 508	100 40	-	
													-			-
onnen										Pr	orentverha	tnie der t	inverpackten	Waren.	. 66 **	
dann													stückgüter			. 33 ts
pet.																
6 10	Steinkohlo	en und l	Coke													
33 10	Guano, Si Stückgüte	rn	leen u. s. w													
1000										•						
000	_			Steinke	ablen	1			Steins.	Getrelde		Zu-		Prozentv	erhältnis	
		Du	1m rehsehnitt	Koh		leen	Salpeter	Guano :	Bohwefel U. s. w.	and Sast	Stückgüter	eammen	der des	des des	der	des der
			er Jahre				Dopp	elzent	er bru	tto	-		len Elsens	Bal- Goan	os Steine G	des güte
		188	1 bis 1883	1 399		25 771	587 767		190 005	2 218 132	4 089 066	10 726 882	13 es 9 se	5 as 2 .	11 00 2	0 ee 37 e
		188 189	6 , 1896 1 , 1893	1 123	253 10	18 784 96 247	944 779	95 446 8	827 575	8 269 661 6 378 090	6 113 656	13 592 383 20 132 359	8 sn 7 48 6 5 50 4 48	711 0	e 11 is 2	4 to 41 c
		190	6 , 1900	4 588	960 24	97 258 ;	1 830 181	76 897 8	600 951	0 306 814	9 249 404	34 140 465	13 44 7 20	5 to 0	16 et 3	O 10 27 e
		1100														
		1.00	1901	5 058			1 952 014			1 987 985		35 687 088	14 10 3 10	5 a 0	17 41 3	3 10 25 1
		1		6 058 6 629 6 682 4 996	307 9 089 1 5	12 389	1 952 014 1 696 263 1 694 725 1 709 555	107 780 8 116 970 8	242 673 235 338	9 955 278 9 802 771	10 760 025 12 853 522	34 293 735 38 925 305	14 10 3 to 16 41 2 to 17 11 4 to 16 20 4 11	5 et 0 e 4 pr 0 e 4 ts 0 e	1 16 m 2	3 so 25 s 9 so 31 s 5 so 32 s 4 st 33 s

Nach Flussgebieten de

					Elbe						Have	1					Saal	0	
zu 1	fal	Bohi	fe	Holz-	Do	Gewicht pretrumer to	resto	Beit	iff+	Hole-	Pop	Gowleht pelsentuer to	rutto	Schi	g.	Hetz-	Doj	Gewicht pelsenter t	rosse
m Durchschai	tt der Jahre	beladen	leer	86000	Stückgüter	end. Waren	Eusammen	beløden	leer	85000	Stückgüser	and, Warren	Susammen	heladen	leer	fibere	Grückgrüter	and. Warer	20samm
1851 bi	s 1860	1 653	1 129	7	143 887	732 980	876 867	630	221	186	16 730	876 320	898-050	187	30	-	1 541	152 710	134 251
1861	1870	2.362	1 003	1	348 721	1 273 394	1 622 115	906	67	144	124 258	821 141	946 399	311	-	1	15 529	276 264	291 793
1871 -	1880	8 160	1 342	7	863 401	2 115 174	2 998 575	765	170	81	169.952	637 885	907 837	192	3		83 780	200 767	234 /46
1881 .	1890	6.075	1 679	13	4 987 417	4 900 171	9 887 588	1 363	467	59	684 325	861 647	1 545 972	294	2	-	309 594	180 717	490 311
1891	1900	7 601	3 259	7	9 081 452	7 351 740	16 433 192	1 393	2 063	35	891 951	850 526	1 742 477	417	4	-	626 583	300 332	926 91
190	11	8 579	3 554	2	11 366 662	9.743.821	21 110 483	1 309	2 982	16	9/55 009	N60 553	1 815 562	547	-	i	265 980	664 381	1 430 361
196	12	7 987	3 084	-	10 413 709	9 163 998	19 577 707	1 357	1 959	12	966 105	1 037 775	2 023 880	488	4	100	669 498	349 519	1 919 017
190		9 866	2 965	-	18 304 391	12 286 293	25 590 684	1986	1 886	-	1 568 395	1 395 447	2 898 842	A93	-	-	796 130	450 489	1 246 619
190	14	7 887	2 703	3	8 910 069	B 278 896	17 188 965	1544	1 807	17	1 008 181	944 686	1 952 866	316	- 5	-	448 952	185 783	634 653
gu B	erg															П			
n Durchsehol	d der Jahre				-														i
1851 bi	. 1860	2 047	707	-	346 849	1 525 119	1 873 968	911	7	-	102 090	715 259	H17 349	266	-	_	47 001	247 030	294 031
1861	1870	2 228	953	_	432 084	1 375 400	1 807 434	1 389	8	_	211 327	1 063 280	1 274 607	267		_	16 030	236 713	252 742
1871	1880	8 126	1 033	_	959 269	2 225 426	3 184 695	1 460	75	_	305 254	1 155 089	1 460 293	172	16	-	26 374	167 939	194 513
1881	1890	5 461	1 940	-	3 507 570	4 840 589	8 346 159	2.328	322	_	977 565	2 149 136	3 126 701	180	11	-	108 228	150 675	258 90.
1891	1900	8 045	2 282	-	5 196 374	12 566 925	17 763 299	3 522	515	-	1 455 958	5 383 961	6 839 919	\$50	4	-	244 227	296 341	540 868
190	1	8.692	2 199	-	5 570 782	15 854 631	21 425 413	4 604	459	_	1 759 578	8 191 810	9 991 388	399	_	_	327 919	475 863	803 283
190	2	8 349	2 003	-	6791808	13 625 566	20 417 674	3 948	418		1 913 923	7 678 367	9 592 290	471	9	-	472 548	429 126	901 674
190	3	9 395	2 339	-	8 338 720	15 744 782	24 083 502	4 7 6 6	487	-	2 323 376	8 332 474	10 655 K50	462	2	-	481 858	420 572	902 430
190	14	8 061	2 074	-	6.489 001	12 498 214	18 986 305	3.764	404	- 1	1 975 388	6 392 867	H 268 255	325	_	-	343 968	268 868	611 931

Nach Heimatsstaates

Zu		Schiffe und H	olzflöss		Trag- fahigkeit	Kopfsahl	Anzal	der P	ahrseu	ge nach	den He	Imates	taaten	Ang	ekommene prebesitner br	Gitter
Hamburg und Altona angekommen	Kithar	Schlepp Güter- dempf -lampf- schiffe schiffe	Hole-	Eu- sam- men	marb Toutest	Besatrung (Mann)	Hara- burg	Press-	Anhalt	Sach-	Menklen- burg	Litterk	Coter- reich	Stückgüter	andere Waren	Zusammer
im Purchschnitt der Jahr	-					-	-		-		-		-		-	-
1851 bis1860 { beladen leer	2 778	129	195	2 970 1 413	281 246 130 418	10 023 6 062	67 60	2 006 1 118	88 42	120 28	526 132	106	57 24	187 989	1 680 481	2 068 470
1861 , 1870 beladen	3 764	130 445	146	1 072	431 643 94 142	11 243 4 608	294 158	2 706 724	121	59 7	638 101	62 1	160 65	527 941	2 545 840	3 073 781
1871 , 1880 beladen.	3 521 961	993 856	88	4 564 1 517	600 950 176 200	15 492 6 653	709 242	2.869 948	112 57	231 111	443 87	31	169 71	1 160 727	3 179 784	4 340 511
1881 . 1890 beladen	6 722	1 832	72	8 626 2 158	1 558 628 330 519	26 993 12 467	1 342 385	5 109 936	209 32	849 514	459 67	1	657 224	6 470 813	6 346 037	12 816 656
1891 , 1900 { beladen	8 147 3 645	2 316 1 702	42	10 505 5 347	2 457 963 1 138 698	35 911 25 154	2 084 1 044	6 086 3 181	401 131	920 534	433 130	9	672 326	11 874 301	9 069 523	20 943 824
1 9 0 1 beladen	9 097 5 089	2 6945 1 643	18	11 810 6 732	3 345 217 1 665 675		3 266 1 603	5 208 4 069	484 140	1 120 528	439 120	108 44	695 233	14 791 729	12 016 908	26 798 637
1 9 0 2 beladen.	8 568 3 791	- 2 629 1 216 228	12	11 209 5 235	3 733 672 1 596 085		8 149 1 456	5 529 2 903	337 111	1 182 408	457 123	92 62	663 142	13 625 623	11 628 636	25 454 254
1 9 0 3 beladen	11 344 3 458	1 441 107	11	14 379 5 056	5 180 214 1 586 719	49 889 23 760	3 621 1 375	7.514 2.680	428 112	1 416 534	495 130	116 62	789 163	18 335 316	16 533 634	33 868 974
1 9 0 4 beladen	9 408 3 474	1 102 162	20	11 332 4 738	3 803 809 1 A36 162	40 407 20 525	3 387	5 425 2 649	289 114	1 072	394	214 42	351 107	11 547 750	10 874 893	27 422 64

Nach Ländern de

				Im:	Dure	hsch	nit	t der J	abre				ı		1903		!		904	
Zu Hamburg und Altona		1871	ble 1	880		1881	bis 1	890		1891	bis 1	900	1		1903				904	
angekommen	Sol	18e	Hotz-	Gewicht	Set	16v	Hotz-	Sawicht	Set	LIST .	Hetz.	Gewicht	Sob	Lffe	Hela	Gowlehi	Sch	iffe	Hotz-	Gewicht
von	reladen	leer	86000	da bercito	beladen	her	95000	de brutto	ticladen	leer	fileso	de beutto	beladen	leer	Plant	dz hrutto	heladen	leer	85000	ds bretto
Prensten	2 High	1 124	82	3 087 574	5 257	1714	71	8 198 421	6 369	4 756	42	18 559 802	9 263	4 283	11	23 560 795	7 031	4 086	17	15 391 253
Polen	138	42	=	155 100	250	81	=	553 405	343	122	_	978 974	346	52		1 260 401	255	52	_	847.49
Sachsen und Bohmen	423	14	-	844 645	1 425	26	-	3 674 179	1 939	50		6 051 004	2 385	140		9 167 808	1 512	55	3	5 452 58
Meckienburg Lübeck lem Hamburgischen Ge-	523 1	145	-1	234 138 196	63N	81	1	364 943	806	236	=	333.343 11.382	1 495 240	230		617 509 254 299	1 539 852	171	=	381 221 341 461
lem Hamburgischen Ge- biete	500	192	2	17 564	954	255	-	29 599	944	169	-	10019	639	235	-	8 143	623	191	-	8 618
Zusammen	4 476	1 517	10	4 340 511	8 554	2 157	72	12 816 850	10 443	5 347	42	20 943 884	14 368	5 056	11	83 868 950	11 312	4 738	20	22 422 641

^{*)} Mit dem Jahre 1948 bei die Trennung der Senelkabne von den Schleppschiffen auforbier, well diese beiden Katenorien bei der stutistischen Auschreftung mit Sicherheit nicht mehr zeschiede werden Konnen.

Herkunft und Bestimmung.

			Oder			Ste	ckn	itz	bezw. Elb	e-Trave-I	(anal*)			Z	usamm	en		Durchschuitte
Sch	fo	Helz-	Dog	Sewicht pelsenther br	1510	Seh	tffe	Hole-	Ing	Gewicht pelsenther let	ette	Boh		Note-	Dopp	Gewicht pelanumer to	ristio	für die beladenen Fahrzeuge mit Angschinen der Flöns
eladen	her	Misse	Stückgüler	and Waren	Susammen	tesbales	leer	60000	Mückgüter	and. Waren	Zusammen	beladen	leer	ficase	Stuckebter	and Waren	Eusammen.	Doppetseatner brutte
163	2	-	16 462	90 843	106 805	142	31	-	9 369	28 128	87 497		1 418	195	187 989			564
291	2	-	38 381	170 398	208 779	24	-	-	1 052	4 6 6 8	5 1395	3 894		146	527 941		8 073 781	698
337	2	-	78 594	220 338	298 932	22	-	-	_	5 600	5 600	4 476	1 517	88	1 160 727		4 340 511	970
820	10		489 143	402 826	891 969	2	-	-	334	676	1 010	8 554	2 158	72			12816850	1 482
028	6	~	1 270 673	555 658	3 627 331	24	15	-	3 642	10 267	13 909	10 453	5 347	42	11 874 301	9 069 523	20 943 824	1 931
165	6	_	1 654 876	673 827	2 330 203	192	190	-	39 202	72 826	112 028	11 792	6 732	18	14 781 729	12 016 909	26 798 637	2 270
223	4		1 641 125	956 902	2 628 027	197	234		115 186	90 442	205 626	11 197	5 235	12	13 825 623	11 628 636	25 454 259	2 272
628	7	11	2 521 108	1 261 935	8 783 048	295	245		150 292	199 470	349 762	14 368	5 056	11	18 335 316	15 633 634	33 868 954	2 356
933	29	_	1 098 558	805 166	1 903 724	630	194	-	81 990	660 413	742 408	11 312	4 738	20	11 547 750	10 874 898	22 422 643	1 990
84		_	42 760	16 559	59 312	104	77	_	23 174	3 859	26 526	3 432	792		549 674	0 5/17 919	3 071 186	NSIS
90		=	29 211	38 695	67 906	15	29	_	952	2 149	2 101	3 989	998				3 405 791	854
93	- 1		18713	89 567	78 280	2	Ď	=	-04	447	447	4 853	1 130	-			4 918 228	1.013
428	16		214 996	219 336	425 832	l i	-	_	-	537	537	8.998	2 289	_			12 159 632	1 443
093	4	_	763 961	1 197 487	1 961 398	34	2	=	21 010	10 218	31 225	12 986	2 507				27 136 412	2 104
183	1	-	1 094 410	2 041 370	8 135 780	363	79	_	212 847	158 378	371 225	15 541	2 738	_	8 965 536	26 721 552	35 687 088	2 296
210	47	-	1 319 733	1 580 202	2 199 935	961	36	-	262 013	220 149			2 513	1	10 760 025	23 533 710	34 293 735	2 392
162	74	-	1 843 317	1 312 063	2 655 340	400	64	-	346 251	281 H92	628 143	16 185	2 966	- 1	12 833 522	26 091 783	3× 925 305	2 405
052	23	_	1 155 489	1 185 736	2 341 175	461	207	- 1	365 906	271 817	637 723		2 708	-	10 927 HH?			2 166

der Fahrzeuge.

Von	1	asahl der	Schiffe	Trag-	Kopfeshi	Ansah	der P	ahrsen	ge nach	den He	imates	taaten	Abg	egangene G	üter
Hamburg und Altona abgegangen	Kābne**)	damed de	enpf sam-	fähigkeit nach Tonnen	Besateung (Mann)	Ham-	Press	Anbalt	Sarb-	Neck- lephurg	Liberk	Östee-	Andekadier	andere Warm	Sueammen
im Durchschuitt der Jahre			_					-	-	-	-				
1851 bis 1860 beladen.	3 430 665	127	3 482 792	299 762 63 698	14 090 2 930	94 28	2 481 468	118 12	114 30	498 176	87 35	40 43	598 874	2 507 312	3 071 186
1861 , 1870 beladen.	3 844 568	145 430	3 9K9 998	413 205 78 408	13 465 4 670	324 129	2 743 555	116 24	49 18	879 162	29 83	148 77	689 554	2716237	3 405 791
1871 , 1880 { beladen.	3 898 578	955 552	4 853 1 130	640 052 119 625	16 688 5 504	767 187	3 141 562	147	252 94	376 146	8 24	162	1 309 810	8 605 416	4 918 228
1881 , 1890 { beladen.	6 674 1 128	1 824 1 161	8 398 2 269	1 535 710 348 506	28 396 12 738	1 407 312	4 904 1 041	212 81	870 497	406 122	- 1	599 285	4 909 359	7 361 278	12 159 632
1891 , 1900 beladen.	10 674	2 312 1 702	12 996 2 807	3 068 389 491 838	42 880 19 022	2 439 613	7 811 1 379	488 36	1 019	508 63	10	711 289	7 681 580	19 454 862	27 136 412
1 9 0 1 beladen	12 856 1 119	2 685 1 619	15 541 2 758	4 386 494 576 963	59 871 16 957	3 949 814	8 451 1 152	555 41	1 214 438	521 24	138	713 261	8 965 536	26 721 582	35 987 068 —
1 9 0 2 { beladen	11 725 1 040	1 289	2614 14 339 214 2 513	4 828 259 584 398	48 094 15 024	3 825 858	7 387 1 105	485 26	1 267 381	542 40	153	680 153	10 760 025	28 538 710	34 293 785
1 9 0 3 belnden.	13 201 1 340	1 479	2 984 16 185 147 2 966	5 937 246 697 233	55 382 17 554	4 067 827	8 667 1 393	496 38	1 484 436	547 72	167	757 194	12 833 522	26 091 783	34 925 366
1 9 0 4 (beladen	10 687 1 442	1 129	1916 13 608 137 2 708	4 820 402 614 905	47 364 14 329	3 878 758	6 938 1 247	396 12	1 199 426	473 49	182 73	537 143	10 227 887	20 617 502	80 845 389

Herkunft und Bestimmung.

				Im 1	nrch	sch	nitt	der Ja	hre				1		1903				904	
Von Hamburg und Altona		1871	bis 11	580		1881	bis 1	890		1891	bis 15	900			1200.0			,	pring	
abgegangen	Sahl	der Bo	hiffe	Gewicht	Eahl	der Se	hiffe	Gewicht	Zahl	dar Sc	hiffe	Gewicht	Sahl	der S	hife	0+wicht	Sahl	der So	hife	Gewicht
nach	t-in-i-n	leer	Zneam	da brutto	beladen	leer	Zupam	da branto	toladen	beer	Zonam mon	ds beusto	t-ela-len	leer	Zusem	de brutto	t-claden	leet	Zuesm man	da brutto
Preussen	3 154	542	3 696	3 219 843						2 318		15 525 380		2 261		21 760 705		2 132		17 590 199
Anhalt	334 522	39	873 652	1 040 484	1 797	67		1 005 938	3176	81 45	8 221	1 348 408 9 981 695		35 63		1 947 453		51	2 988	10 766 188
Mecklenburg	380	71	401	10h 377 225	877	52	429	128 395	714	46	760	238 204 30 491		41 51	1377:	320 373 579 314		55	1 483 463	202 861 577 220
dem Hamb, Gebiete	512	151	663	22 289	961	219	1 180	35 098	981	101	1 062	17 234		110		5 421		79	705	14 160
Deklaration abgegangen	-	294	294	-	-	361	361	_	_	219	219		-	405	405			307	307	-
Zusammen	4.863	1 130	5 983	4 918 228	8 398	2 289	10687	12 159 638	12 986	2 807	15798	27 136 412	16 185	2 946	19151	38 928 305	13 603	2 708	16311	30 845 389

^{*)} Am 13 Juni 1960 murle der Tibe Trav-Kanal eröffnet.
***) MR dem Jahre 1992 bat die Tremung der Segelähne von den Schleppschiffen aufgehört, walt diese beiden Kategorien bet der statistischen Anstarekung wit Sichorheit nicht mehr :

der Purchschnitt int daber nur für eteben Jahre benechnet.

Fluss-Dampfschiffahrt auf der Niederelbe.

Tab. 41.

lie v	on den	Dampfsehiffer	in den	Jahren	1898 bis	1904 nach	Hamburg	gemachten	Reisen und	Anzahl der l	helärderten	Passagiere

	1	898	1	899	1	900	1	901	1	902	- 1	903	1	904
Herkunftsplätze	Releva	Passagiere	Relieu	Patragioto	Releen	Panagiero	Relavis	Passaglere	Reliero	Pansagtere	Reteen	Pareaglere	Reisen	Passariere
Harburg	8 082	206 277	7 608	293 497	8 190	205 163	8 351	222 615	8.855	127 423	9 241	190 230		
Moorburg	426	8 000	482	35 723	465	40 010	272	24 260	345	87 797	344	36 738	10 400	233 217
Altenwarder	589	32 323	514	30 779	699	37 126	698	46 259	477	36 114	586	15 447	,	
Finkenwärder	1 775	43 604	1 629	41 128	2 156	65 147	2 666	71 921	2 866	74 078	2 979	80 005	2 978	82 756
Krang	1 468	36 699	1 472	36 589	1 438	33 937	1 709	45 846	1761	83 880	1 806	80 124	1 944	32 004
Borstel	419	12 412	363	15 506	381	10 335	342	12 451	316	10 669	366	12 999	879	12 279
Tenfelsbrücke und Blankenese	3 677	114 615	3 675	125 708	8 134	118 628	3 712	138 789	8 791	148 930	3 264	164 685	8 451	119 288
Labe und Brunshausen	1 288	48 388	1 179	51 131	1 126	63 264	1 328	70 250	1 215	55 64R	1 314	64 360	1 492	70 817
Wischhafen	438	4 934	841	4 396	317	3 195	276	8 761	261	2 632	259	3 04#	409	3 159
Brunebüttel	197	2 296	51	1 459	62	3 045	25 107	1 623	32	2 636	93	1 745	35	1 161
Nenhaus Platze a Kaiser Wilbelm Kanal		1 809	98	1 304 3 612	36	3 253	82	8 598	73	978	147	494	35 6	441
Cuxhaven*)	47 35	5 387	61	7 453	76	9 327	35	6 91 1	44	1 114 8 092	126	20 464	273	1 186 60 776
Cherhaupt { Reisen	18 310		17 507		18 043		19 550		20 042		20 582		21 402	
Passagiere*).		521 407		644 982		593 475		655 658		589 996		621 972		616 583

*) Ausserdem sind von Cushaven mach Hamburg Passagiere befordett von den zwischen Hamburg und Helgeband, Norderney, Syst verkehrenden Isanpfechiffen, welche auf ihrer Helmrede Cuzhaven angelaufen sind, und zwar 1984; 11 141, 1963, 10 227, 1992, 8 784, 1901 7 250, 1909 7 520 and 1809 7 186.

Die von den Dampsschissen in den Jahren 1898 bis 1904 von Hamburg gemachten Reisen und Anzahl der beförderten Passagiere.

	1	898	1	899	1	900	1	901	1	902	1	903	1	904
Bestimmungsplätze	Reteen	Possagiere	Reisen	Passagiere	Retsen	Pamagiere	Reisen	Passagiere	Retern	Passagiere	Retsen	Passagiere	Reisen	Passagiore
Harburg	B 069	217 866	7 627	322 608	8 173	202 412	8 354	22× 151	8 868	138 392	9 254	181 026		
Moorburg	426	7 750	482	80 100	465	38 100	272	22 650	345	86 297	844	84 628	10 280	214 781
Altenwärder	539	31 159	614	27 363	599	88 555	695	45 810	475	35 936	586	14 043	,	
Finkenwärder	1 775	43 089	1 629	41 061	2 156	64 612	2 666	71 084	2 838	78 468	2 964	79 819	2.890	83 967
Buxtehude, Neuenfelde und														
Kranz	1 461	35 724	1 468	36 340	1 438	85 613	1 678	50 415	1 766	85 026	1 806	80 769	1944	41 204
Boretel	419	10 210	363	11 140	851	9 473	342	11 549	816	10 796	366	12 395	379	12 339
Teufelsbrücke und Blankenese	\$ 680	124 707	8 702	130 378	3 155	127 459	3 740	149 188	3 826	157 986	3 285	176 225	3 624	136 706
Luke und Brunshausen	1 233	53617	1 166	56 949	1 122	65 821	1 327	77 620	1 215	59 703	1 323	67 571	1 486	70 581
Wischhafen	429	4 971	887	4 718	817	3 186	277	8 630	263	2704	260	3 801	404	2 854
Brunsbattel	42	2 249	52	1 325	68	2744	25	1 606	32	2 649	93	1 826	35	1 177
Neuhaus	159	2 605	99	1 663	66	1 222	108	4 174	73	1 240	147	626	35	578
Platze a Kaiser Wilbelm Kanal		5 286	44	3 793	36	8 181	32	2 794	6	1 164	7	1 482	6	1 266
Cuxhaven*)	35	5 252	51	7 453	77	9 541	85	6 940	43	7 757	197	22 446	271	62 554
Cherhaupt Reisen,	18 295		17 554		18 043		19 551		20 046		20 582		21 324	
Passagiere*).		544 952		674 886		596 869		680 561		567 118		626 156		628 007

Bestand der Hamburgischen Flussschiffe am Schlusse des Jahres 1904.

Gattung				Tr	agfä	higl	teit	in T	nne	1				H	auptm	ater	ial	
der	unter	10 bis	20 bis	30 bis	40 bis	60 bis	75 bis	100 bis	150 bis	200 bis	350 and	ohne	Eis	en und	Stahl		Hols	
Schiffe	Zebl	90 Zahi	30 Zahl	40 Zahi	50 Zahl	75 Zahl	100 Zahl	180 Zahl	200 Zahi	200 Zahi	darüber	Zahi	Zahl der Schiffe	darunter mit Au gabe der Traciah	Tonnen	Zabl der Schiffe	mit Au- gate der Tragith	Tonner
	-		-											Trucian.		-	1 PRECEDI	-
Personendamytschiffe	_	10	29	21	28	19	_	1 1	_	- 3	8	_	111	111	6.500	_	_ 1	_
	16	133	100	48	15	16		9		12	3	_	360	360	18 586	_	- 1	_
Schleppdampfschiffe.	-	-	1	-	_	_	_		_	-		_		-	_	1	1	21
n	309	69	8	1	-	_	_	-	_	-	- 1	_	387	397	2914	-		_
Barkassen.	67	-		-	_	_	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	67	67	316
Dampfführe	-	-		-	1		_	-	-	_	I – I	_	1	1	44	-	-	_
Ewer	-	3	4	4	1	1	1	5	_	-	I – I	-	_	-		16	16	776
Schuten	2	117	121	96	154	390	258	105	9	1	- 1	-	1 243	1 243	78 974	-	- :	_
canalen	154	475	472	704	362	677	165	3		_		2	-	-		3 014	3 012	113 228
Kabne	-	-	-	1 1	-	-	600	1	7	22	428	-	459	459	235 222		-	-
	-	- 1	2	2		4	4	10	18	22	85	1		-	_	150	149	45 598
Leichter	-		- 1	3	17	120	147	178	7.5	53	51	400	645	645	89 166			
	_	1	3	15	28	56	15	14	- 5	4	4	-	-	-	_	145	145	11924
Danipfbagger	-		1	-	erin	-	-	-	-		- 3			-	920	1	- 1	
Getreideheber	-	-	_		_	_			_	_	3 1		- 3	. 3	512			_
Schwimmkrahn Motor-chuten	_		_	1	_	_	-			-		_	,		126			_
Motor-cnuten		_		1									- 2	2	120			
Zusammen	54×	BO#	742	891	602	1 273	599	323	119	117	580	8	3 212	3 212	420 964	3 394	3 391	171 886

II. Die Wareneinfuhr.

Gewicht und Wert der Einfuhr seit 1851

Im Irarchschnitt	von deutschen Hafen*)	Nord- europa*)	von Gross- britannien	von den Niederlanden und Belgien	von Frankreich	Spanien und Portugal	von Italien und dem 6brigen 86deuropa	Nord amerika	Von Westindien	Mexiko und Zentral- amerika
der Jahre		14		_	zentner					10
1851-1855 1856-1860 1861-1865 1866-1870 1871-1875 1876-1880 1881-1885 1886-1890 1891-1895 1896-1900	194 807 203 978 292 206 314 462 295 751 352 852 559 225 1 015 651 1 144 649 2 072 954	69 153 139 101 131 604 222 230 458 707 565 871 941 729 1718 088 2 099 471 4 015 857	4 168 121 6 166 159 6 741 365 8 718 906 13 529 093 13 644 386 16 248 299 19 505 379 21 240 532 28 812 765	274 660 248 791 339 000 448 536 603 430 719 269 653 938 933 204 913 741 1 156 669	141 503 147 363 253 786 826 507 449 254 515 614 786 910 1 055 956 1 093 684 950 269	79 744 86 384 75 844 86 977 189 900 259 351 561 969 950 547 1 223 193 1 506 719	130 621 109 324 132 635 186 571 285 163 339 924 1 196 562 3 200 674 7 390 821 8 210 528	176 948 276 312 278 497 512 014 1 154 581 2 015 357 5 613 203 4 305 514 7 578 180 20 222 655	214 248 225 031 252 552 268 281 254 657 280 157 357 979 395 856 553 356 506 306	86 751 72 757 63 979 111 848 223 152 265 313 365 434 485 026 600 612 815 153
1897 1898 1899 1900	1 140 948 2 171 812 2 144 732 2 818 743	8 653 352 4 620 489 8 825 382 4 458 676	27 186 083 26 229 126 30 785 337 36 426 835	1 046 070 1 328 361 1 199 058 1 211 725	882 342 876 750 918 678 1 180 101	1 361 064 1 400 291 1 670 962 1 882 787	8 376 013 9 097 237 7 014 463 7 322 654	19 334 636 24 097 363 23 988 215 21 644 439	475 153 468 071 540 731 591 396	771 293 808 678 729 803 1 017 154
1901 1902 1903 1904	2 407 184 2 860 035 2 914 898 2 769 749	4 223 049 3 641 780 4 789 \$14 5 448 515	31 717 286 32 064 411 35 229 543 34 207 054	1 089 736 1 243 516 1 405 908 1 433 739	920 553 1 180 370 1 194 626 1 232 482	2 018 860 2 233 892 2 561 950 2 460 586	9 057 467 14 050 656 12 658 126 11 477 937	22 887 027 18 140 189 18 397 409 15 011 679	399 143 431 812 511 304 551 962	807 012 704 288 743 336 832 213
lu	von der Ostküste Süd- amerikas	von der Weetküste Süd- nmerikas**)	von der Ost- ksete Afrikas und Brit. Südafrika	von der Nord- und Westküste Afrikus	von Ostindlen mit den Indischen Inseln	und Japan	von dem übrigen Asien	von Australien (Festland)	von den Südsee- Inseln	Zusammen scewarts
Durchschnitt der Jahre	- 11	12	18	14	15	16	17	18	19	119
					zentner			1010		
1851-1855 1856-1860 1861-1865 1866-1870 1871-1875 1876-1880 1881-1885 1886-1890 1891-1895 1896-1900	357 886 271 468 260 640 884 082 609 555 878 112 1 176 224 1 561 110 3 689 890 4 581 583	72 886 278 741 465 584 410 664 1 099 842 1 520 870 1 836 420 2 722 821 4 097 707 4 992 670	4 955 10 946 7 096 11 259 21 358 25 928 44 310 66 862 137 496 180 139	13 708 18 667 16 907 24 088 90 271 183 459 306 178 618 658 1 214 281 1 768 769	110 781 171 894 182 560 175 073 257 951 457 109 621 717 1 387 403 4 134 837 5 272 173	12 803 17 171 16 202 20 339 28 155 50 836 82 584 231 508 394 434 411 114	16 621 6 699 17 010 15 355 20 603 13 918 9 000 69 831 311 541 346 546	1 913 9 1 516 1 718 6 955 12 249 55 512 267 790 372 541	54 1 3 128 12 796 173 736 298 699 157 096 107 894 70 974 43 972	6 077 558 8 450 296 9 480 525 12 251 536 19 727 877 22 316 980 29 530 770 40 387 294 57 557 470 86 188 782
1897 1898 1899 1100	8 597 433 4 768 932 4 684 892 5 769 911	4 733 951 3 651 452 5 480 850 8 484 355	141 664 174 899 208 308 209 536	1 444 224 1 226 202 1 909 483 2 313 509	4 069 475 6 266 327 5 596 572 5 274 069	426 599 973 114 448 442 427 524	380 476 324 613 326 747 891 964	360 095 358 296 431 976 842 847	45 802 16 151 26 193 53 908	80 666 618 88 951 763 91 780 734 98 506 150
1901 1902 1903 1904	5 975 236 7 105 698 8 425 669 12 129 200	5 503 401 5 269 330 4 411 611 5 525 025	194 483 315 986 296 304 437 648	2 215 845 2 766 934 2 930 642 2 944 157	6 230 282 7 288 142 7 647 837 9 133 311	424 791 519 990 439 057 453 378	399 463 407 170 432 742 488 384	522 212 445 052 315 438 653 364	70 464 56 759 94 921 149 690	97 013 466 100 225 510 105 352 227 107 340 043
			W	7iederholi	ing des	Gewichts				
lm	von Europa	von Amerika	von Afrika	von Asien	von Australien	per Berlin- Hamburger Eisenbahn	per Lübeck- Hamburger Eisenbahn***	per Venlo- Hamburger Eisenbahn***	von der Oberelbe	Zusammen mi den Eisenbahne und von der Oberelbe
Durchschnitt	1	2	3	4	- 5	6	7	6	9	6-9
der Jahre					zentner	netto				
1851-1855 1856-1860 1861-1865 1866-1870 1871-1875 1876-1880 1881-1885 1886-1890 1891-1895 1896-1900	5 058 609 7 101 100 7 966 440 10 364 189 15 811 298 16 427 267 20 948 571 28 379 499 35 106 371 46 725 161	858 114 1 124 309 1 321 252 1 686 889 3 322 767 4 902 809 7 349 260 9 470 127 15 919 746 31 068 367	18 663 29 613 23 943 35 377 111 629 159 387 850 483 685 520 1 351 777 1 948 908	140 206 195 264 165 762 210 767 806 709 521 863 713 111 1 686 742 4 840 812 6 029 833	1 967 10 3 128 14 314 175 454 806 654 169 345 143 406 886 764 416 513	949 271 1 602 921 1 962 784 2 051 696 2 224 696 3 295 652 2 415 524 3 314 992 8 666 469 4 339 571	8460 85295 1429360 1437341 1344012 151305 1332061 1301470	299 711 8 511 470 5 475 720 7 404 753 11 138 701 15 551 934	1 948 245 2 309 351 2 928 566 3 513 306 8 294 169 6 246 087 11 037 429 14 698 415 17 461 904 28 145 113	2 897 516 3 912 272 4 976 010 6 420 299 7 848 135 14 490 550 20 272 685 26 931 216 33 799 135 44 329 088
1897 1898 1899 1900	44 286 817 45 728 565 47 468 612 54 796 523	28 912 466 83 988 596 85 374 401 84 698 255	1 585 888 1 901 151 2 117 791 2 528 045	5 476 550 6 964 064 6 871 761 6 093 577	405 897 874 417 458 169 396 750	8 879 500 4 241 985 4 884 295 5 178 096	1 378 892 1 384 455 1 282 749 1 293 646	14 177 678 18 979 644 16 340 890 17 187 037	22 486 551 22 583 196 24 354 397 26 069 204	41 922 618 44 108 680 46 362 301 49 677 983
1901 1902 1903 1904	51 384 137 56 774 160 50 703 985 59 080 042	85 571 819 81 651 317 32 489 331 84 059 079	2 410 278 8 0H2 920 3 228 946 3 381 805	7 054 556 8 215 302 8 519 636 10 075 073	592 676 501 811 410 359 803 044	4 971 607 5 588 044 5 414 195 7 831 826	1 213 075 1 093 193 978 828 1 191 467	18 048 682 18 210 372 19 067 230 21 945 320	25 656 064 24 494 130 33 198 517 81 780 555	49 889 428 49 385 739 55 658 540 52 148 668

nach Hauptrichtungen der Herkunft.

										Tab. 43.
lm	von deutschen Hafen	You Nord- europa	ron Gross- britannien	von den Niederlanden und Beigien	von Frankreich	Spanien und Portugal	von Italien und dem übrigen Südeuropa	von Nord- amerika	von Westindien	Mexiko und Zentral- amerika
Durchschnitt	1	2	8	4	8	- 6	7	8	9	10
der Jahre	ж	A	A.	ж.	A	- *	A	А.	.4.	.4.
1851-1855 1856-1860 1861-1865 1866-1870 1871-1875 1876-1880 1881-1885 1886-1890 1891-1895 1896-1900	4 935 765 6 269 244 9 244 242 9 844 245 15 806 603 15 992 092 20 659 300 30 612 670 32 101 494 58 905 206	2 249 991 5 099 379 5 219 310 7 249 452 14 631 997 17 015 504 19 681 598 28 536 580 42 151 142 73 518 106	176 159 718 923 963 176 299 931 768 358 697 418 514 099 095 433 074 338 430 511 412 406 464 352 391 483 304 415 173 140	15 792 357 15 974 613 24 322 779 80 451 893 44 320 218 49 757 864 45 242 080 47 808 094 46 524 598 59 685 596	8 858 958 13 153 662 19 097 535 27 926 775 87 755 948 41 561 704 49 464 458 52 489 198 52 257 692 52 609 076	4 536 998 5 897 096 4 197 096 4 197 096 4 432 623 10 469 582 10 899 508 18 155 066 26 798 616 27 062 706 31 178 830	5 253 681 5 525 340 5 344 217 5 740 824 8 891 819 10 569 814 22 025 826 45 961 134 92 415 716 108 281 746	12 044 004 19 657 682 21 000 385 39 964 729 81 348 109 90 733 604 118 011 018 125 006 456 198 104 526 393 468 418	16 118 950 20 989 005 18 711 957 14 002 872 17 136 142 12 598 668 10 589 754 25 823 598 46 247 236 40 850 438	838 994 2 326 951 2 326 951 3 165 533 7 225 791 11 594 984 20 338 977 34 317 121 57 714 101 56 263 831
1897 1898 1899 1900	48 817 020 57 205 220 62 272 460 71 664 880	66 794 090 77 143 320 66 240 690 90 998 590	383 879 780 406 842 910 420 847 130 454 352 020	68 147 110 60 957 020 62 284 800 71 670 960	49 820 280 50 504 910 61 831 290 63 217 750	27 623 050 85 271 190 82 315 320 88 313 510	100 293 870 111 849 520 93 161 770 107 193 640	842 868 160 444 027 666 452 430 400 459 946 870	42 163 370 36 061 660 37 896 690 39 792 200	62 155 50 56 870 98 43 616 49 59 562 52
1901 1902 1903 1904	70 874 480 70 048 250 83 507 640 83 826 250	91 694 050 101 294 110 130 021 380 150 090 210	891 219 450 402 957 059 421 358 000 424 908 479	62 839 020 65 896 820 74 616 110 78 464 420	50 335 240 54 229 100 58 667 280 63 219 550	40 070 150 43 425 960 45 007 300 63 928 080	120 590 940 170 997 890 153 085 400 135 842 460	477 041 880 486 455 760 437 478 860 407 008 990	28 559 270 32 616 310 32 239 790 36 469 870	46 778 62 45 301 06 46 851 17 57 975 45
1m	von der Oetküste Sad- amerikas	von der Westküste Süd- amerikas	von der Ost- küste Afrikas und Brit, Südafrika	von der Nord- und Westküste Afrikas	von Ostindien mit den indsechen Inseln	von China und Japan	von dem übrigen Asien	von Australien (Festland)	von den Südnee Inseln	Zusammen
Durchschnitt	- 11	12	13	14	15	16	17	18	19	1-19
der Jahre	A		A	A	A	A	A	JL.	A	, A
1851-1855 1856-1860 1861-1865 1866-1870 1871-1875 1876-1880 1881-1885 1886-1890 1891-1895 1896-1900	27 648 594 26 603 572 28 644 962 34 716 842 78 099 378 98 096 618 98 530 172 149 391 860 220 396 810 239 106 142	4 478 656 11 375 076 13 764 516 11 786 253 34 017 436 39 404 076 53 396 618 73 317 620 99 902 238 109 013 742	584 273 1 241 577 452 994 1 053 258 3 055 674 2 482 942 5 441 386 7 193 798 15 356 344 20 497 798	1 079 712 1 313 898 844 857 1 289 837 3 950 708 5 719 874 90 461 184 17 328 384 36 218 802 65 927 984	5 072 259 5 564 280 4 962 196 5 473 572 7 155 918 11 406 214 14 207 228 48 820 368 134 048 218 164 838 036	3 126 759 3 058 695 2 875 881 3 823 413 5 100 056 3 821 678 5 822 536 13 807 972 26 771 600 35 236 378	662 586 503 616 824 670 776 613 1 027 889 587 874 114 492 2 444 890 9 402 324 13 392 016	127 658 548 14 388 20 622 62 342 1 843 272 6 932 632 29 062 252 38 444 978	8 877 834 276 210 941 356 3 702 435 5 934 440 2 927 072 1 714 022 1 764 370 1 508 608	289 423 78 370 947 75 402 272 15 501 371 19 887 843 98 861 264 13 946 887 42 1 144 684 4 1 558 989 68
1897 1898 1899 1900	232 263 960 259 400 490 210 398 260 277 160 850	101 701 280 89 308 490 117 262 360 127 169 450	16 918 880 19 304 810 25 799 420 21 891 620	45 811 600 56 173 940 60 697 900 74 353 100	142 744 450 184 366 500 168 097 730 181 616 540	34 358 620 29 818 340 34 073 100 46 133 780	13 665 910 11 998 450 18 677 920 15 948 400	25 406 8N0 29 211 830 30 9N1 250 48 079 470	1 878 100 570 900 1 070 750 1 714 400	1 790 838 36 2 014 870 14 1 984 450 75 2 280 802 56
1901 1902 1903 1904	279 436 560 308 266 330 328 953 330 372 057 440	182 485 550 182 040 880 116 179 920 154 378 920	17 384 300 23 551 670 25 409 050 32 884 650	70 361 230 87 411 940 87 815 250 100 887 700	194 808 030 221 602 490 282 868 160 281 413 470	42 354 400 46 624 470 49 946 560 54 836 480	17 937 860 17 626 360 19 615 350 21 178 780	23 139 040 32 122 920 30 685 930 43 159 000	1 801 810 2 337 460 3 090 570 3 248 650	2 160 711 32 2 296 848 22 2 397 586 04 2 555 173 84
				Wiederho	lung des	Wertes				
In	von Europa	von Amerika	von Afrika	Von Asien	von Australien	per Berlin Hamburger Eisenhahn	per Lübeck Hamburger Eisenbahn	per Venlo- Hamburger Eisenbahn	von der Oberelbe	Zussinmen r den Eisenbahr und von de Oberelbe
Durchschnitt	1	2	3	4	- 5	- 6	7	8	9	65
der Jahre	A	A.	A.	A.	.NL	A	AL.	ж.	A	A
1851 1855 1856 1860 1861 1865 1866 1870 1871 1875 1876 1880 1881 1885 1886 1890 1891 1895 1898 1890 1898 1898 1899 1899	217 697 468 275 682 499 867 386 962 444 343 230 645 964 422 578 870 824 605 739 720 688 655 644 683 969 652 793 482 200 727 734 698 787 728 468 887 481 300	61 114 200 80 382 294 84 649 681 143 616 027 217 826 859 252 427 148 300 889 586 407 856 682 822 414 418 838 727 570 780 652 270 885 885 280 986 653 890	1 613 985 2 555 475 1 297 551 1 297 551 2 342 595 7 046 380 8 102 816 8 15 902 570 24 482 183 61 575 144 76 125 782 62 780 430 75 478 750 86 497 320 96 244 700	8 861 004 12 196 591 8 692 747 10 023 598 18 283 863 15 815 767 826 65 073 250 170 177 142 213 466 430 190 788 980 226 185 290 215 848 750 243 698 730	138 530 897 276 210 955 743 3 742 457 5 996 782 4 770 344 8 646 654 30 825 682 35 093 586 27 286 480 29 782 730 82 082 000 49 798 870	122 568 034 182 965 845 206 280 292 266 196 861 389 675 283 269 347 470 388 922 796 401 476 388 429 0-7 784 388 910 980 382 654 750 485 797 610	2 460 159 25 256 662 53 181 408 50 421 922 51 559 164 49 681 060 49 219 852 49 971 064 53 718 640 47 612 850 48 457 170 53 718 360	69 175 639 159 985 880 252 400 904 299 685 584 884 936 686 401 901 784 371 972 510 379 464 200 466 391 127 680	\$1.814.166 \$2.611.851 45.528.590 65.188.732 69.369.325 128.969.950 200.041.324 200.041.324 377.114.924 439.915.036 411.151.490 419.709.350 408.843.440 006.863.440	164 402 20 215 527 49 265 319 24 346 698 43 521 381 65 608 648 23 828 191 18 978 328 81 1 161 796 74 1 520 925 67 1 285 748 52 1 229 525 15 1 338 710 785
1901 1902 1903 1904	827 628 330 908 649 180 966 463 110 990 174 640	964 301 880 956 681 790 961 695 090 1027 890 670	* 87 745 530 110 963 610 113 218 300 138 272 350	256 099 730 285 853 260 322 430 070 357 428 730	24 940 850 84 480 380 88 776 500 46 407 650	469 331 250 525 691 970 531 609 810 685 472 340	47 897 890 45 904 570 37 315 470 44 564 610	444 999 800 466 127 480 491 312 270 548 638 580	475 845 370 438 945 980 578 864 220 395 850 030	1 488 024 31 1 470 769 95 1 638 501 77 1 624 525 56

Gewicht und Wert der Einfuhr in den Jahren 1903 und 1904 nach Herkunftsländern.

Einfuhr	1 9	0 3	1 9	0 4	Wert im .	Jahre 1904 weniger
a) seewarts	Deppelsentner petto	ж.	Doppeleratuer	м	A	AL.
von Altprensischen Ostseehafen	573 663	13 418 470	533 986	14 280 450	861 980	
Schleswig Holstein	76 960	2.752.000	146 254	2 787 030	-	14 970
Bremen	285 880 216	4 850 34 400 940	266 696 396	9 950 84 010 020	5 100	390 870
	40.864	782 380	19 396	339 160	_	443 220
Oldenburg	126 366	1 550 760	96 859	1 375 330	_	375 486
Hannover	207 948	8 929 990	133 995	2 149 870	-	1 780 120
Westfalen der Rheinprovins	194 668	1 484 190 25 184 060	175 270 967 827	1 764 960 27 159 430	280 770 1 975 370	~
" der kneinprovins						
	2 914 393	83 507 640	2 769 749	88 626 250	318 610	-
" Russischen Hafen am Weissen Meere	1 761	27 520	24 842	822 060	294 580	-
" Ostsechäfen. Hafen am Schwarzen und Asow. Me	1 271 520 ere 9 920 602	50:374:340 105:090:860	1 587 297 8 202 179	61 553 330 85 200 250	11 178 990	19 890 610
	2 157 178	37 044 180	2 119 586	37 706 150	660 970	15 880 010
Norwegen Danemark, einschliesslich Island und Farcer	989 817	23 456 570	1 285 480	26 850 010	3 393 440	_
" Dünemark, einschliesslich Island und Faröer	319 138	19 118 770	481 310	23 659 670	4 540 900	_
Danemars, einschniessten instan dan araver Grossbritannien und Irland (Kohlen). den Niederlanden andere Güter). Belgien.	30 398 911	42 619 760	28 915 104	38 184 960		4 434 900
a dam Nindardandan , (andere Guter)	4 830 692 908 952	378 738 240 44 454 870	5 291 950 1 015 538	386 618 510 48 723 080	7 880 270 4 268 210	-
Relation	496 951	80 361 240	418 201	29 741 340	4 205 210	619 900
Frankreich	1 194 626	58 667 280	1 232 462	63 219 550	4 552 270	01000
Frankreich Spanien, einschliesslich Gibraltar	1 631 291	25 204 070	1 747 363	26 536 610	8 332 540	-
Portugal	930 659	21 803 230	713 183	27 391 470	5 588 240	
ltalien und Malta	1 220 285	24 995 400 2 052 110	1 258 380	28 724 010	1 127 660	1 271 390
Österreich-Ungarn	93 126	2 032 110 4 432 620	113 516 317 366	3 209 770 5 052 570	1 177 660 620 260	-
Rumanien	1 029 938	11 362 650	818 730	8 224 020	620 210	3 138 660
Bulgarien	106 456	1 294 010	404 546	4 048 180	2 754 170	3 133 000
" der Europäischen Türkei	108 684	8 877 720	367 918	6 283 360	2 505 640	-
	60 708 955	966 463 110	59 030 042	990 174 440	28 711 830	-
" Britisch-Nordamerika	144 675	4 666 780	81 070	8 881 900	-	784.880
" den Vereinigten Staaten am Atlantischen Meere	. 18 089 591 163 143	428 416 270 4 390 540	14 693 274 237 335	397 525 160 5 601 930	1 211 390	30 891 110
Munitum " , Stillen Meere	432 730	22 545 830	516 202	28 915 460	6 369 630	-
Mexiko. Stillen Meere	161 620	14 685 120	179 561	17 699 890	8 014 770	~
San Salvador	46 400	4 577 450	68 313	6 722 340	2 144 890	_
Nikaragua	42.790	2 743 530	37 965	3 185 980	442 450	-
Kostarika	87 455	1 800 640	17 986	871 080		929 560
Portoriko	28 450	2 508 850 3 329 170	26 508 62 215	2 906 250 8 045 060	397 400 1 715 690	_
Hatti	117 039	8 679 230	128 800	10 246 930	1 567 200	
Kotu	77 778	12 031 730	77 996	11 222 190		809 540
Jamaika dem übrigen Westindien Kolumbies und Panama	109 140	2 350 750	94 873	2 607 950	257 200	
, dem übrigen Westindien	108 760	3.340 650	142 010	4 441 490	1 101 440	_
" Kolumbies and Panama	105 381	3 849 520 9 656 040	117 777	6 088 670	2 239 150 6 517 820	-
Venezuela Brasilien	2 024 389	187 181 900	1 367 102	12A 899 390	6 517 820	11 233 510
Urngnay	273 998	21.888 860	850 889	24 880 510	2 945 950	11 400 510
Argentinien	5 926 656	154 856 470	9 903 634	199 358 650	43 502 210	
. Chile	3 977 501	82 706 920	5 048 258	109 285 010	26 578 090	-
. Holivien	65 778	8 499 540	62 741	10 505 170	2 011 630	-
. Peru	174 973	10 427 900 13 955 460	118 824 275 296	11 727 240 21 949 170	7 995 710	-
Ekuader	42 172	2 670 810	29.943	2 200 360	1 850 110	470 456
Agypten und Abessinien Algier, Tunia, Tripolie und Marokko Deutsch Westafrika dem übrigen Westafrika	147 310	11 746 150	142 144	13 199 090	1 452 940	410 401
Algier, Tunia, Tripolie und Marokko	709 158	11 036 890	614 854	12 860 630	1 823 740	_
Deutsch Westafrika	164.563	8 459 580	159 950	11 175 460	2 715 890	_
" dem übrigen Westafrika	1 909 611	56 572 630	2 027 209	63 652 520	7 (179 890	-
Britisch Südafrika	126 779	13 022 210 2 495 620	146 397 33 304	18 596 670 4 461 740	1 966 120	-
Dentsch (batafrika	29 899	2 570 410	41 343	3 580 720	1 010 310	-
dem fibrigen Ostafrika	120 516	7 814 810	217 604	10 745 520	3 430 710	
Zamilar Deutsch Ostafrika dem übrigen Ostafrika der Asiatischen Tarkei Britisch Ostindien	406 712	18 210 160	456 288	18 823 710	613 550	-
, Britisch-Ostindien	6 808 328	224 280 450	8 150 772	249 243 680	25 013 230	-
		12 627 280	257 904	15 089 060	2 461 780	
Siam		2 371 360 10 762 860	44 063 495 161	774 670 12 697 520	1 934 050	1 596 696
den Philippinen	16 096	889 540	4 695	318 150	1 204 090	521 39
den Philippinen	275 536	29 150 310	282 485	33 942 090	4 791 770	661 33
_ Japan	163 518	20 795 850	170 889	20 891 660	95 810	-
" dem fibrigen Aslen	136 167	3 442 260	212 816	5 64× 200	2 205 940	-
Japan dem åbrigen Asien. Australien (Festland) den Slidsee-Inseln	315 438 94 921	30 685 930 3 090 570	653 364 149 680	48 169 000 8 248 650	12 473 070 148 080	-
					-	
u-summen	105 352 227	2 897 586 040	107 840 043	2 555 173 840	157 587 800	_
ueserdem Kontanten		20 801 120	1.394	40 493 470	19 692 850	_
b) mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe						
nit der Litbeck-Hamburger Eisenbahn	978.828	37 315 470	1 191 467	44 564 610	7 249 140	-
Bernn Hamburger "	5 414 165	531 009 810 491 312 220	7 231 326	635 472 340 549 639 580	104 462 530 67 826 310	-
Berhn-Hamburger , Venlo-Hamburger , Venlo-Hamburger , von der Obereibe	33 198 317	628 864 220	21 945 320	395 850 030	07 820 310	183 014 194
				40.5.04.0		
meanines	58 658 540	1 638 501 770	52 145 668	1 624 525 560	_	13 976 216
meerlen Kontanten.	126	1 631 500	231	8 007 810	1.376.830	

Wert der Einfuhr im Jahre 1904

nach Haupt-Warengruppen und nach Herkunftsländern.

Tab. 48

Einfuhr	Verzehrungs- gegenstände	Rohstoffe und Halbfabrikate	Manufaktur- waren	Kunst- und Industrie- erseuguisse	Zusammen	Ausserdem Kontanten u edle Metalle
a) seewarts			A	.4.	.4	.4.
on Altermatischen Ostenbüfen	7 858 170	4 632 210	36.450	1 753 620	14 280 450	
on Altpreussischen Ostseehäfen		1 684 690	7 100	374 040	2 737 030	
Helgoland Brensen Mecklenburg	9 280	620		-	9.950	_
Bremen	14 607 140	11 387 070	4 568 560	3 452 300	34 010 070	-
" Mecklenburg	244 340	82 010	100	12710	839 160	_
Oldenburg Hannover	107 690 510 470	481 390		836 250	1 375 330	-
" Hannover	80 A50	350 130 1 285 310	142 700	1 146 570 448 800	2 149 870	-
Westfalen der Rheimprovinz	5 365 420	15 453 840	816 990	6 020 180	27 159 430	_
" det Kitemprottik	29 407 560	35 307 820	020100			
			\$ 066 900	14 044 470	88 826 210	-
" Russischen Hafen am Weissen Meere	228 830	93 220	_		322 050	_
" (Ostsochäfen	35 260 290	25 357 570	68 940	866 230	61 553 330	8 255 00
" Hafen am Schwarzen und Asow. Meere.	67 981 600 546 580	17 128 960 24 792 270	28 250	66 440 12 324 550	85 200 250	
Schweden	19 291 010	9 291 610	42 750 126 000	12.324.550 5.091.390	37 705 150 26 850 010	13 170
Norwegen Dünemark, einschliesslich Island und Faröer	12 525 540	9 291 610	176 000 67 210	1 700 890	28 850 010	159 876
Grossbritannien und Irland	34 464 360	280 257 220	54 180 560	55 951 830	424 803 470	34 508 60
den Niederlanden	27 709 310	16 435 820	1 867 090	2 7 10 860	46 723 050	34 336 00
den Niederlanden Belgien	2 403 520	22 037 830	1 083 600	4 216 090	29 741 340	216 00
Frankreich	24 270 310	36 360 040	320 180	2 249 020	63 219 550	-
Frankreich Spanies, einechliesslich Gibraltar	16 2505 680	8.316.000	170 140	1 753 790	26 536 610	
Portugal	14 410 940	11 956 540	15 780	1 008 210	27 391 470	-
Italien und Malta	11 498 450 2 228 610	10 900 010	409 110	915 440	23 724 010	-
Österreich Ungarn Griecheuland und den Jonischen Inseln	3 976 420	1 020 550	1 220	14 940 54 650	5 052 870	-
Rectains	2.890.000	840 400	290	3 3 3 50	8 224 020	
Bulgarien	3 951 210	94 050	200	2 920	4 0 4N 180	1
Bulgarien der Europäischen Türkei	4 270 020	1 899 510	156 910	56 920	6 383 360	15.00
	311 100 540	512 442 000	63 599 930	103 031 970	990 174 440	3N 169 (N
			62 086 830			26 103 (14
Britisch-Nordamerika	1 831 330	1 970 230		80340	3 681 900	-
" den Vereinigten Staaten am Attantischen Meere	113 805 530 5 158 670	242 606 700	367 630	40 745 300	397 525 160 5 601 930	187 87
Mexiko Stillen Meere	6 706 NAO	22 030 050	22 200	17 100 178 570	28 915 460	159 92
Guatemala	16 165 420	1.376.050	~	158 420	17 699 690	198 85
San Salvador	6 067 250	647 540		7 520	6 722 340	8 90
Nikaragua	3 065 290	118 690	_	2 000	3 185 980	0.90
Kontarika	697 450	172.600	-	3 130	871 080	
Portoriko	2 802 450	93 490	=	10 310	2 906 250	
Haiti	4 134 920	748 570	-	161 570	5 045 060	3 66
St. Domingo	9 120 840	1 125 580	-	560	10 246 930	1 51
Kuba Jamaika dem übrigen Westindien	8 727 970 2 005 780	2 478 710 599 790	=	15 510	11 222 190	-
day Chains Westerday	2 479 790	1 912 020		2 380	2 607 950	
Kolntobien and Panatna	2 862 460	8 175 420	_	50.790	6 088 670	2 64 116 75
Veperuela	12 369 650	3 769 910	_	34 240	16 173 660	32 75
Veneruela	95 319 870	30 337 090		241 430	125 898 390	379 55
. Uruguay	3 381 880	19 240 380	6 680	2 920	24 830 510	
Argentinien	67 790 850	180 377 950	124 670	65 210	19h 35h 680	6.00
Cbile Bolivies Pern	2 463 420 51 970	106 617 010	800	204 280	109 285 010	428 90
. Bolivies	51 970	10 451 140	240	2 060 178 880	10 505 170	19 11
Ekuador	16 569 540	5 315 430	240	178 NSO 64 200	21 949 170	79.75
dem übrigen Amerika	168 940	2 024 980		6 440	2 200 360	28 60 17 00
Acroten and Absoringen	4 799 660	8 216 380	19 780	168 070	13 199 090	17 (6
Agypten und Abessinien Algier, Tunis, Tripolis und Marokko	2 654 090	10 161 450	9.780	35.810	12 660 630	163
Dentech-Westafrika dem übrigen Westafrika	1 327 120	9718900	850	128 590	11 175 460	20 88
dem übrigen Westafrika	6 422 500	56 654 870	519 910	85 240	63 652 520	255 17
Britisch-Südafrika	43,500	18 427 550	1 620	124 000	13 596 670	674
Zangibar	2 691 690	1754900	-	15 150	4 461 740	
Deutsch Ostafrika dem übrigen Ostafrika	357 550	3 161 730		61 440	3 580 720	
der Asiatischen Türkei	502 530 10 172 170	10 127 530 8 220 910	1 990	113 470 48 370	10 746 520	33.40
Britisch Ostindien	36 189 370	207 584 440	3 348 210	121 660	249 243 680	
Singapore	3 702 210	11 324 370	1 660	60 920	15 089 060	
Nisap .	594 010	168 140	_	12 520	774 670	
Siam Niederlandisch Ostindien	8 569 720	9 194 490	3 220	30 090	12 697 520	71
den Philippinen	92 280	215 520	2 310	8 040	318 150	
China	6 227 980	25 527 380	113 600	2 073 220	35 942 080	1.08
Japan	714 260	14 194 990	1 831 090	4 151 320	20 891 660	586 17
	2 586 940	2 994 860	72 160	44 240	5 648 200	71
dem übrigen Asien	3 946 270	89 128 910 2 905 290	48 440	35 380 18 940	43 159 000 8 248 650	-
Japan dem übrigen Asien Australien (Festland)				18 940	5 24H 850	
dem übrigen Asien Australien (Festland) den Südsee Inseln	524 420	4 000 000				
den Südsee Inseln	786 430 430	1 545 657 200	70 482 480	152 603 780	2 555 173 640	40 493 43
den Südsee Inseln			10 482 430	152 603 780	2 555 173 840	40 493 45
den Südzee Iraseln b) mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe mit der Lübeck Hamburger Kienhahn	786 430 430		70 482 480 779 380			40 493 47
den Södsee inseln usaumen b) mit den Eisenbahnen und von der Obereibe nit der Löbere Hamburger Rieenbahn Berlin Einmburger	786 430 430 18 627 530 16 364 820	1 545 657 200 12 741 550 98 852 820	779 380 189 821 430	152 603 780 12 416 150 280 435 770	2 555 173 840 44 564 610 635 472 840	
den Södsee inseln usaumen b) mit den Eisenbahnen und von der Obereibe nit der Löherk Hamburger Kieenbahn Berlin Hamburger	786 430 430 18 627 530 16 364 320 89 129 600	1 545 657 200 12 741 550 98 852 820 128 975 350	779 380 189 821 430 93 613 420	12 416 150 280 435 770 286 920 210	44 564 610 635 472 840 548 638 660	40 493 47 3 007 87
den Södsee inseln usaumen b) mit den Eisenbahnen und von der Obereibe nit der Löherk Hamburger Kieenbahn Berlin Hamburger	786 430 430 18 627 530 16 364 820	1 545 657 200 12 741 550 98 852 820	779 380 189 821 430	12 416 150 280 485 770	44 564 610 635 472 840	

Gewicht und Wert der Einfuh

			rehschnitt der			1902	1903	190
Gewicht der Einfuhr	1851 bis 1860	1861 bis 1870	1871 bls 1880	1881 bis 1890	1891 bis 1900	1902	1903	1 4 0
seewarts			D	oppelzen	tnernett	0		
n Altpreussischen Ostseehafen	20 728	45 090	44 955	154 151	396 013	502 985	578 663	\$38
Schleswig-Holstein	16 844	27 980	88 934	44 437	85 960	76 925	76 960 98A	146
Helgoland	2 552 867	3 667	1 025	546 867	152 26 026	36 443	40 864	19
Mecklenburg	119 483	189 130	198 695	501 332	601 640	678 686	830 216	696
Låbeck	110 400	100 100	190 000	001 304	629	010 000		010
Oldenburg	3 106	12 723	27 740	35 488	57 598	96 723	126 386	96
Hannover, einschliesslich Westfalen	35 612	23 947	12 524	30 981	113 067	325 448	402 616	309
der Rheinprovins		_		19.786	327 762	647 762	868 403	967
	199 392	308 335	324 301 12 876	787 358 8 285	1 608 867	2 360 085 2 964	2 914 393 1 761	2 749
Russischen Hafen am Weissen Moere Ostsechäfen	29 757	16 886	40 001	244 237	778 068	749 706	1 271 520	1 587
Haten amSchwarz.u. Asow. Meere	5 854	15 467	99 172	1 496 397	4 867 002	9 682 166	9 920 602	8 202
Schweden	27 366	44 539	129 257	458 218	1 227 818	1 762 884	2 157 178	2 119
	39 293	102 247	328 783	562 951	815 398	834 377	989 817	1 286
Danemark, einschliesslich Island und Farter	7 712	13 294	16 370	56 268	230 759	291 899	319 138	431
Grossbritannies und Irland (Kohlen)	3 477 163 1 669 956	5 893 862 2 336 274	9 011 178	12 292 508 5 584 331	19 501 299 5 525 500	27 483 616 4 560 795	30 398 911 4 830 632	28 915 5 291
den Niederlanden	177 320	273 771	371 261	502 150	558 [18	749 808	908 952	1 015
Belgien	84 405	119 996	290 046	291 421	476 787	493 708	496 951	418
	144 484	290 146	482 434	921 433	1 021 966	1 180 370	1 194 626	1 232
Spanien, einschliesslich Gibraltar	48 014	55 526	153 751	593 514	876 520	1 420 390	1 631 291	1 747
Portugal Italien und Malta	35 050	25 894	70 874	162 744	488 436	813 002	930 659	713
Italien und Malta	81 681 21 822	112 970	180 351	299 165	883 748 32 834	1 081 725 53 170	1 2 20 2 85 93 126	1 258
Österreich-Ungarn	21 822 7 775	16 714	18 250	42 025	97 097	238 129	129 035	317
Runanien	953	852	8 125	274 014	1 532 456	2 421 077	1 029 936	813
Rumsnien	1 887	2 228	7 118	70 588	387 973	574 389	215 140	772
	6 079 854	9 135 814	16 119 782	24 664 035	40 915 766	56 774 160	60 708 955	59 030
Britisch-Nordamerika	1 107	16 399	11 805	91 797	438 436	319 245	144 675	81
den Vereinigten Stanten aus Atlant Meere.	225 127	378 112	1 561 102	3 851 947 287 653	13 334 092	16 166 120	18 089 591	14 693
Mexiko. Guatemala	49 025	79 764	210 234 14 124	287 653 73 755	376 702 191 467	354 880 195 522	432 730 161 620	516 179
Can Relundon	1	. (2 696	17 296	28 159	24 327	46 400	68
Nikaragua	5 730	8149	7 339	28 298	44 509	42 962	42 790	37
Kostavika		- (5.786	17 509	55 030	51 074	37 455	17
	19419	27 714	22 413	26 912	47 342	22 475	28 450	26
Haiti	76 148	94 381	94 397 60 229	108 381 87 76%	129 334 113 056	50 068 111 015	75 139 117 089	N2
St. Domingo	119 560	5 248 97 287	7 983	16 340	71 770	86 304	77 776	128
Kuba	1 955	28.341	31 839	54 282	73 498	64 250	109 140	94
Jamaiks dem übrigen Westindien	2.556	7 475	25 598	88 284	94 631	95 700	106 760	142
Kolombian and Patience am Karalh Meere	1 441	8 298	36 074	73 378	96 636	41 254	77 436	98
Venezuela	53 620	81 855	138 455	95 641	139 145	110 619	103 381	191
Brasilien Uruguay	248 706 2 543	221 042 5 023	432 717	687 455 109 871	1 099 687 185 986	2 139 439 226 058	2 024 3n9 273 996	1.567
Uruguay	7 199	10 720	83 993	400 125	2 328 442	4 576 1H7	5 926 636	9 903
Argentinien den Falklands Inseln	1 100	10140	1 100	1 986	711	_	-	0 00.0
Chile Bolivien	48 382	12 738	32 661	1 338 110	4 162 166	4 813 397	3 977 501	5 048
Bolivien	1 797	-	238 927	182 576	64 886	65 399	65 778	62
	108 475	416 881	956 337	665 859	95 329	147 770	174 973	118
Ekuador dem übrigen Amerika	5 974	7 151	42 [56 24 519	115 925 23 396	184 716 168 127	232 639 1 709 613	187 705 220 974	275
dem abrigen Amerika	12 449 918	2 522	44 519	1 329	64 448	107 979	147 310	246
Agypten and Abessinien. Algier, Tunis, Tripolis und Marokko	410	164	2 240	29 685	191 381	565 972	709 158	614
	15 270	20 333	109 623	431 491	105 624	193 593	164 563	159
dem fibrigen Westafrika					1 130 072	1 899 390	1 909 611	2 027
Britisch-Südafrika	2 479	1 446	5 63K	25 849	67 598 27 978	166 630 28 915	126 779	145
	5 471	7.716	18 006	29 746	27 978 4 891	28 915 14 034	29 899	33
Deutsch-Ostafriks	0 6/1	7716	19,006	87 740	58 350	106 407	120 516	217
Kleinusien	11 860	16 183	16 489	83 944	295 691	336 814	833 180	374
Kleinasien	71 438	92 817	280 366	815 447	4 196 017	6 400 932	6 808 328	8 150
	15 453	16 420	38 028	101 640	261 270	221 091	222 (64)	257
Siam . Niederlandisch Ostindien	1 215	7 646	2 669	49 058	114 002	112 840	102 732	44
Niederlandisch Ostindien	46 581 6 400	20 366 8 712	27 840 2 160	21 894 1 266	56 038 7 472	280 371 8 686	388 527 16 036	495
den Philippinen	14.967	18 270	25 726	48 271	146 351	253 443	275 536	252
Japan	19 20.		18 769	108 673	285 914	266 967	163 518	170
dem übrigen Asien	_	7 852	11 895	20 730	102 568	334 758	209 739	294
dem übrigen Asien	962	759	4 337	33 878	320 165	445 052	815 435	653
Amerikanisch Polynesien den Sudme-Inseln	27	7 962	131 541	61 950 50 549	18 152 44 821	56 759	94 921	149
gbsammen	7 263 998	10 866 030	21 022 429	34 959 032	71 873 126	100 225 510	105 352 227	107 340
susseriem Kontanten	666	684	2 908	74 809 USE	1 849	1 200	1 110	100 340
	373	1074	4 218	410	1 6-59	1-009	1110	
mit den Eisenbahnen und von der Obereibe t der Lübeck Hamburger Eisenbahn*)	_	459.978	1 433 350	1 429 534	1 316 765	1.093 198	GTH HPR	1 191
Berlin Hamburger Freehoann	1 276 096	2 017 241	2 810 274	2 NIS 25N	4 (99 520	5 585 044	5 414 155	7 231
Venlo Hamburger	400	-	2 155 591	6 440 237	13 545 318	18 210 372	19 067 230	21 945
Berlin-Hamburger Venlo-Hamburger n der Oberelbe	2 128 798	3 220 936	4 770 128	19 867 929	20 303 508	24 494 130	98 198 317	21 780
gusatumen	3 404 894	8 69N 185	11 169 343	28 601 951	39 064 111	49 385 739	58 658 540	52 148
anseerdem Kontanten	385	148	3*1	65	116	24	126	

									Tab. 46.
			Im Du	rchschnitt der	Jahre		4000	1903	1904
	Wert der Einfuhr	1851 bis 1860	1861 bis 1870	1871 bis 1880	1881 bis 1890	1891 bis 1900	1902	1903	1904
a)	seewarts	AL	.AL	.16.	ж	ж.	,H.	.K.	J.
von	Altpreussischen Ostscehäfen	431 799	1165 840	462 666	2 436 182	8 157 750	18 129 700	13 418 470	14 280 450
	Schleswig Holstein.	265 869	398 247	934 221	413 802	1 533 834	2 452 640	2 752 000	2 737 030
	Helgoland	128 911	132 865	138 267	16 421	15 498	12 880	4 650	9 950
20	Mecklenburg	15 484	19 251 7 895 696	2 468 14 628 580	5 369 21 380 320	499 842 23 505 139	371 090 29 051 940	782 580 34 400 940	34 010 070
P	BremenLubeck	4 282 140	1 910 010	14 028 080	21 000 020	3 870	29 001 940	34 400 140	34 010 010
10	Oldenburg	90 154	204 000	218 185	197 797	767 302	1 217 540	1 550 760	1 875 380
	Oldenburg	437 397	234 844	119 741	. 505 090	2 184 944	4 152 430	5 414 180	3 914 830
19	der Rheinproving	-	-	-	728 857	8 405 566	19 460 530	25 184 060	27 159 430
	-	5 602 504	9 544 948	15 899 078	25 633 788	46 072 740	70 048 250	88 507 640	83 826 250
		0.000.000		566 162	226 435	115 447	54 700	97 520	322 050
	Russischen Häfen am Weissen Meere Osterehäfen	882 350	783 500	769 584	4 342 203	15 680 618	31 843 560	50 374 340	61 553 330
100	Hafen am Schwarz u. Asow. Meere	81 338	316 178	1 541 714	18 063 783	51 113 505	104 431 470	105 090 860	85 200 250
- 6	Schweden	761 434	1 449 266	3 603 608	6 350 154	16 918 905	32 619 060	37 044 190	37 706 150
	Norwegen	1 867 330	8 742 642	10 396 956	12 075 411	17 670 171	22 893 370 14 363 320	28 456 570 19 118 770	26 850 010
10	Danemark, einschliesslich Island und Farter	163 570 5 876 835	258 973 8 619 153	465 290 15 604 830	1 117 083 15 266 918	7 499 488 27 719 745	39 812 740	42 619 760	23 659 670
	Grossbritannien und iriand (Konten)	194 109 612	320 695 448	457 976 887	403 200 964	375 598 477	363 144 510	378 738 240	566 618 510
	Grossbritannien und Irland (Kohlen)	10 639 281	18 096 719	29 349 208	81 574 862	32 569 205	42 645 420	44 454 870	46 723 080
-			9 290 616	17 489 833	14 947 715	20 585 692	28 251 400	30 361 240	29 741 340
	Frankreich Spanien, einschliesslich Gibraltar	11 006 310	28 512 155	89 658 826 5 902 630	50 976 828 11 270 081	52 433 384	54 229 100	58 667 250 28 204 070	63 219 550
	Spanien, einschliesslich Gibraltar	3 093 440 2 123 600	3 196 284 1 118 625	5 902 630 4 781 916	10 706 760	12 913 337 16 217 431	23 937 160 19 488 800	23 204 070	26 536 610 27 391 470
*	Portugal	3 718 362	4 098 651	7 133 208	9 235 491	19 761 359	22 878 290	24 995 400	23 724 010
	Osterreich Ungarn	1 024 890	397 662	188 668	708 804	1 294 582	1 756 200	2 032 110	3 209 770
	Österreich-Ungarn Griechenland und den Ionischen Inseln	517 676	659 201	600 184	1 583 314	8 176 967	6 190 710	4 432 620	5 032 870
19	Rumanien	15 687 31 558	14 194	146 146 125 900	2 722 982 1 674 196	16 328 162 6 175 016	26 619 330 9 621 890	11 362 680 5 171 780	8 224 020 10 431 540
19	der Europäischen Türkel, Bulgarien etc	31 958	62 655	140 9(0)	1 014 106	0110010	Not use	01/11/30	10 431 840
		246 789 9N1	405 855 097	612 417 623	622 197 682	788 789 426	908 849 180	966 463 110	990 174 440
_	Britisch Nordamerika	25 653	266 692	336 430	1 428 167	6 487 911	7 611 220	4 666 780	8 881 900
-	den Vereinigten Staaten am Atlant. Meere.	15 782 609	90 177 462	85 097 624	119 718 294	286 985 303	406 967 060	428 416 270	397 525 160
	Mexiko	1 169 073	2 001 657	5 849 790	11 138 588 10 532 063	16 170 464 28 055 666	17 497 210	22 545 830 14 685 120	28 915 460 17 699 690
*	Guatemala San Salvador	1		2 182 584	2 953 718	4 530 617	2 655 980	4 577 450	6 722 840
90	Nikaragua	411 403	744 444	230 939	1 285 486	4 466 494	3 449 230	2 743 530	3 185 980
	Kostarika	1		493 076	1 340 002	8 427 469	1 811 400	1 900 640	871 080
10	Portoriko	1 758 798	1 940 859	1 796 018	3 801 409	7 798 fin3 11 597 290	2 529 030 2 826 590	2 508 850 3 329 170	2 906 250 5 045 060
10	Ilaiti	5 089 370	5 458 245 197 888	5 064 112 3 894 177	5 167 097 4 088 571	7 681 517	8 461 380	8 679 230	10 246 980
m	Portorico Haiti St. Domingo Kula Jamaika dem übrigen Westindien Kolumbien und Panama am Karaib. Meere	11 405 785	8 235 511	2 293 569	8 040 660	12 564 543	13 786 580	12 031 730	11 222 190
-	Jamaika	130 566	318 738	407 512	677 266	1 915 353	2 290 100	2 350 750	2 607 950
	dem übrigen Westindien	164 463	206 173	1 412 017	1 431 658	1 996 251	2 724 K30	3 340 050	4 441 490
*	Kolumbien und Panama am Karaib. Meere	64 168 5 243 699	139 646	4 657 436 18 322 063	6 972 567 9 832 962	6 098 050 17 716 770	2 089 000 9 648 790	8 253 420 9 656 040	5 176 340
99	Veneguela	0 240 019	20 821 204	57 219 605	76 109 950	119 734 254	145 017 430	137 131 900	125 898 390
19	L'engeny	235 265	333 140	2 006 048	4 724 409	10 221 751	18 665 630	21.863.560	24 830 510
-	Argentinien	1 010 548	769 300	å 883 540	26 066 755	75 568 228	131 538 420	154 856 470	198 358 680
	Brasilien Uruguny Argentinien den Falklande Inseln Chile Bolivien Pern			29 308	253 291	83 892	92 315 290	82 706 920	105/285/010
	Chile	3 002 521	1 435 503	5 563 061	4 773 911	78 968 170 7 646 283	97 315 290 8 274 130	8493 540	10 505 170
en	Peru	3 502 146	10 498 746	28 647 795	17 189 965	6 228 304	9 946 340	10 427 900	11 727 240
	Ekmador	674 613	767 027	2 622 080	5 KN2 F82	10 902 394	16 07H 250	13 955 460	21 949 170
	Ekusdor dem übrigen Amerika	735.648	133 518	1 547 084	864 522	8 800 187	25 992 090	7 657 450	8 714 620
10	Agypten und Abessinien. Aigier, Tunis, Tripolis und Marokko. Bentseh Westafrika den übrigen Westafrika	11 635	15 420	676	76 340	4 720 858	9 089 060 8 734 330	11 746 150 11 036 890	13 199 090
78	Alger, Tunis, Tripolis and Marokko	_		44 692	652 3(14	4 844 102 4 379 913	8 279 H20	8 459 560	11 175 460
98	dem fibrigen Westafrika	1 185 170	1 051 478	4 809 922	13 166 115	81 978 480	61 309 730	56 572 630	63 652 520
25	Britisch-Südafrika	305 361	157 282	1 532 418	4 805 327	9 677 128	13 188 840	18 022 210	13 596 610
Pr 177	Zangibar	1				2 293 264	2 854 010	2 495 620	4 461 740
ŵ	Dentsch-Ostafrika dem übrigen Ostafrika	582 564	595 848	1 211 896	1 967 265	871 130 5 085 549	1 525 720 5 983 100	2 570 410 7 314 810	3 580 720 10 745 520
27	Kleinasien	583 101	800 641	798 044	1 153 961	9.349 277	11 464 380	12 531 150	13 337 750
19	Britisch Ostindien	8 730 839	2 896 871	5 926 074	28 492 562	180 320 866	190 896 060	224 280 450	249 243 680
17	Singapore	894 061	796 473	1 774 559	5 669 807	12 275 667	12 099 110	12 627 280	15 089 060
19	Siam	50 421 1 897 321	150 666	1 243 184	688 867 1 214 783	1 435 405 3 HR2 2H2	1 501 290 13 143 250	2 571 360 10 762 860	774 610 12 697 520
		1 837 321	877 462	97 943	234 149	839 508	18 143 250 683 660	889 540	318 150
-	den Philippinen	3 092 727	8 349 647	4 122 986	4 897 779	17 325 134	26 288 090	29 150 310	83 942 080
**	Japan	-		337 881	4 665 570	13 659 659	20 331 660	20 795 850	20 891 660
-	Japan dem übrigen Asien Australien (Festland)		145 460	207 047	341 275	2 934 178	9 605 740	9 121 270	11 134 160
49	Australien (Festland)	64 097	7 194	41 182	4 387 952 879 176	31 278 615 127 519	32 122 920	30 963 930	43 159 000
**	Amerikanisch Polynesien	4 616	608 788	3 305 941	1 441 371	1 508 970	2 837 460	8 090 570	3 248 650
*	-	330 163 769	511 821 628	874 554 059	1 045 775 884	1 757 897 774	2 296 NON 220	2 397 586 040	2 555 178 840
	susammen	Sec. 110.10	011 011 010	Cre one one		110.00.111	***************************************		
	ausserdem Kontanten	22 368 584	16.759 903	181 165 697	86 174 559	121 907 428	38 191 100	20 801 120	40 498 470
	ut den Eisenbahnen und von der Oberelbe								
mlt	der Lübeck-Hamburger Eisenbahn	152 776 939	13 858 510	81 776 668	50 620 122	49 595 208 415 257 091	45 604 570 525 091 970	87 315 470 531 009 810	44 564 610 685 472 340
=	" Berlin Hamburger "	152 776 939	282 236 072	304 511 377 114 580 750	315 448 763 260 787 269	367 999 235	525 091 970 465 127 480	491 312 270	548 638 580
a and	" Beriin Hamburger " Venio Hamburger der Oberelbe	32 213 009	53 882 256	91 645 152	276 403 845	408 500 679	438 845 930	578 864 220	395 850 030
. 00	-		301 478 838		903 259 999	1 241 361 218	1 470 769 950	1 638 501 770	
	gosammen	184 969 948		562 513 944					1 624 525 560
	ausserdem Knntanten	8 733 961	16 752 126	7 667 343	2 136 260	3 031 719	358 000	1 631 500	3 007 ±30

Gewicht und Wert der Einfuhr seewarts seit 1850 nach

	,	Versehr	ungsgegens	tände		1	Bau- ur	od Brennma	terial		Ander		toffe und Ha cl. Edelmetel		ikate
Im Jahre	Gewicht	Ver- halt- nis-	Wert	Ver- halt- nis-	Durch- schnitts- wert	Gewicht	Ver- halt- nis-	Wert	Ver- hall- nis-	Durch- schnitts- wert	Gewicht	Ver- halt- nis-	Wert	Ver- halt- nis-	But
	da netto	zahlen	м	zahlen	per dz	da netto	zahlen	AL	zahlen	per dz	dz netto	zahlen	A	zahlen	per
1850	1 087 355	100 se	68 259 640	100 se	62 14	3 069 155	100 se	4 750 970	100 m	1	1 285 948	100 m	121 959 100	100 as	0
1851	1 287 988	118 #	76 757 960	112 m	59 es	2 964 159	97 **	4 465 160	94 00	1	1 244 516	100 00	118 165 210	97 41	1
1852	1 301 247	119 er	72 585 810	106 44	55 78	3 259 593	106 so	5 098 410	107 as	1 44	1 419 407	114 os	122 513 820	101 20	1
1858	1 175 378	107 01	78 477 630	114 **	66 sa	2 831 850	92 11	5 437 920	114 00	1 40	1 296 289	104 m	126 060 740	108 **	1
1854	1 257 001	115 40	86 401 510 86 408 860	126 as	68 rs 72 cs	2 576 400 3 826 015	124 m	6 067 320	128 m	2 14	1 741 730	140 ss 147 sr	154 961 640 172 374 660	127 11	
1856	1 456 426	183 +	103 153 080	151 (1	70 m	4 400 860	143 es	0.000	172 as			205 m	209 850 250	178 -	- 13
1857	1 228 787	118 or	108 183 080	158 m	70 ss 88 er	4 715 384	153 at	9 237 810 9 313 950	195 as 196 as	2 10	2 537 529 2 159 077	174 es	209 890 250	159 44	1
1858	1 109 105	102 to	71 916 720	105 as	64 44	5 188 198	169 m	9 319 230	196 44	1 1 00	1 715 338	138 19	154 703 160	127 as	L
1859	1 221 658	112 00	88 054 580	121 er	67 as	4 913 208	160 m	9 171 870	193 m	1	1 818 588	146 m	165 958 200	136 es	1
1860	1 052 606	96 20	84 130 660	125 m	79 se	5 112 410	166 pe	9.369.380	198 **	1	2 034 488	164 e	201 996 480	166 **	
1861	1 146 198	105 43	89 761 950	131 00	78 as	5 265 093	171 **	10 378 110	219 se	3 41	2 007 997	162 41	194 026 820	160 m	Ι,
1862	1 433 334	181 as	109 504 370	160 es	76 ss	4 995 613	162 17	10 105 620	213 11	2 01	1 968 309	159 se	195 253 430	161 es	
1863	1 804 467	119 or	101 821 410	148 to	77 04	5 271 220	171 14	11 623 500	245 ss	2 41	2 519 541	203 ss	263 878 560	217 es	1
1864	1 213 545	311 00	94 043 810 108 137 570	137 11	77 40	5 295 482	172 84	11 502 210	243 11	2 17	2 589 893	207 11	316 044 600	260 44	1
1865		128 sa		151 10	73 se	5 862 184	191 **	12 994 530	274 01	2 *1	3 150 291	254 as	286 333 640	236 14	
1866	1 277 587	117 os 138 ss	98 156 170 112 536 560	186 er 164 er	72 as	5 798 601	188 as	12 020 520	254 m	2 01	2 735 447 3 096 680	221 ss 250 ss	275 721 840 306 821 880	227 es 253 es	1
1868	1 653 244	152 04	121 008 500	177 m	78 10	6 621 149	215 10	13 392 470	294 ss 283 ss	2 11	3 096 880	250 ss 264 m	299 062 300	246 44	1
1869	1 743 420	160 m	130 669 120	191 .0	74 00	7 549 468	245 m	14 956 000	316 10	1	4 186 524	338 re	351 142 440	289 40	١,
1870	1 355 415	124 es	93 508 280	136 ₩	68 as	7 331 174	258 41	13 626 920	288 11	1	3 760 760	304 10	285 529 210	285 er	
1871	2 144 674	197 as	165 229 380	242 os	77 04	10 794 458	351 m	19 460 200	411 14	1 00	6 802 178	509 m	426 579 680	351 11	
1872	2 524 415	232 14	206 790 770	302 as	81 w	10 033 109	326 m	25 005 640	528 sa	2 **	7 686 124	621 40	510 661 590	421 18	
1873	2 779 241	255 es	245 970 380	360 se	88 as	8 862 504	288 10	28 911 480	611 sı	3 м	5 483 548	443 er	404 345 990	333 **	
1874	2 689 130	247 at	253 597 830	371 10	94 50	9 301 042	303 m	25 491 870	538 as	2 74	5 845 728	462 07	417 500 280	344 so	1
1875	2 672 789	245 as	260 635 430	381 m	97 01	10 328 898	336 14	24 751 440	528 10	2 40	6 056 876	490 as	423 007 700	348 sa	
1876	3 166 686 3 247 421	291 at 298 es	259 410 280 280 193 350	380 co	81 as 86 as	10 357 322 9 560 102	337 40	22 166 280 18 209 290	468 14	2 14	7 550 943	610 se	408 813 410 368 288 390	333 ss 320 ss	
1878	3 286 059	30% ss	252 118 000	369 as	76 m	9 560 102 8 602 651	304 st	18 209 290	384 m	1 **	6 946 310 7 827 231	562 on	410 751 380	338 14	
1879	8 941 533	362 01	266 093 160	389 **	67 sq	9 894 625	322 **	15 479 920	327 **	1 10	8 263 938	668 m	421 686 450	347 20	1
1 8 8 0	5 516 491	507 ss	314 223 600	460 14	56 as	10 841 553	353 **	16 799 340	355 04	1 10	7 642 852	618 20	429 389 100	864 m	
1881	5 384 986	495 11	307 412 230	450 ss	57 og	10 839 028	353 10	16 725 650	353 as	1 11	8 817 689	713 a	450 944 460	371 **	1
1882	4 068 277	373 es	255 531 510	374 m	62 24	11 011 575	358 14	17 002 030	859 as	1 14	10 797 462	878 as	501 195 370	413 ss	
1888	4 672 543	44H st	278 214 940	400 as	56 or	11 642 169	379 so	17 128 380	362 ↔	1 er	12 292 897	994 at	548 775 610	452 40	Ι.
1884	6 941 684	638 **	280 488 670 275 982 140	410 sı	40 st	11 514 936	368 es	17 284 380	365 sa	1 10	18 830 881	1 119 or	567 206 380	467 m	
		588 to		404 11	43 ta	12 461 089	406 m	17 889 520	378 13	1 44	11 875 183	960 ee	527 482 180	435 so	1
1886	6 541 541 6 564 362	603 sa	279 561 520 331 658 140	409 sa 485 m	42 14 50 ss	13 241 480	431 **	18 085 250	378 er	1 10	11 829 387	957 II 1 (193 es	533 406 710 687 111 289	439 **	
1888	7 140 944	656 m	331 727 710	485 as	46 as	15 175 562	443 es	20 704 720	381 se	1 10	13 392 951 15 492 312	1 253 4	648 246 940	484 16 534 co	
1889	10 176 485	985 m	407 513 520	597 ee	40 00	17 389 965	566 ec	27 175 540	874 4	1	17 273 297		664 227 520	564 at	
1890	12 283 337	1 129 oo	469 154 790	687 4	38 19	17 565 300	572 m	32 320 290	663 :	1 10	18 987 612		741 991 720	611 es	
1891	12 665 686	1 164 **	539 704 390	790 m	42 41	20 291 785	661 14	37 051 070	783 10	1 10	20 034 025	1 620 **	809 619 480	667 ee	
1892	16 798 168	1 544 14	564 603 450	827 10	35 00	17 888 976	581 m	30 811 370	651 as	1 10	19 099 527	1 545 se	772 583 730	636 sa	
1893	15 158 078		535 227 560	784 11	36 st	16 641 952	542 11	27 069 300	572 as	1 es	22 021 592		861 817 090	710 ra	
1894	18 201 625		522 921 950	766 as	28 11	17 044 418	554 se	26 628 310	562 es	1 er	23 576 932		876 274 350	782 ee	1
1895	19 598 164		594 159 030	851 a	29 as	17 444 353	568 ee	26 065 320	550 as	1 44	25 187 552		895 083 270	788 14	13
1896	22 906 884 26 142 682		651 794 360	870 et 954 et	25 se	18 910 598 23 328 178	616 m	27 649 170 36 693 540	775 m	1 **	27 625 497 29 419 909		925 812 020 930 560 130	763 sa 767 41	
1 8 9 8	30 506 878		730 132 320		24 m	23 209 067	760 se	36 693 540 59 528 490	775 ss	I at	38 094 337		1 046 432 500	767 41 862 sa	П
1899	27 437 616		631 596 450	925 14	23 es	26 855 258	875 se	45 590 360	963 m	1 10	35 260 791	2 852 at	1 102 965 110	909 00	П
1900	26 285 725		716 793 410		27 11		1 065 11	70 310 040		2 18		2 984 as	1 258 218 130	1 037 er	
9 0 1	30 23k 925	2 780 m	727 418 820		24 114	28 781 540	937 41	53 867 430	1 138 er	1 er	35 512 240		1 168 090 060	963 10	
1902	31 249 938	2 873 pt	780 174 650	1142 w	24 sr	29 475 969	960 **	68 933 380		1 00	37 092 304	8 001 11	1 269 677 740	1 039 4	
1903	31 054 747		757 736 890		24 w	32 641 938	1 063 m	53 181 380	1 124 11	1 0	39 301 163	3 179 se	1 379 913 550		
1 9 0 4 Durchschnitt	30 903 117		786 480 430		25 sa		1 022 10	49 463 400		1 20	42 742 039	1	1 496 193 900		
1 bis 1855 6 , 1860	1 243 553	111 00	90 136 254 90 095 996	117 m	64 se 74 se	3 095 608 4 865 612	100 so	5 846 442 9 282 448	128 m	1 00	2 (61 993	121 se 166 ou	188 815 214 187 606 460	114 at	
1 . 1865	1 299 812	119 H	99 593 822	145 00	76 es	5 341 919	174	11 319 594	289 at	¥ 19	2 441 206	197 40	251 107 410	207 **	1
6 . 1870 1 . 1875	2 562 049	185 sa 285 sa	110 174 726 226 444 758	161 a 831 :e	73 10 88 m	6 744 686 9 863 973	219 11	13 586 832	287 10	2 ot	3 410 208	275 ss 5677 to	308 655 524 436 419 638	250 cs 359 ss	
6 _ 1880	8 831 698	352 00	274 407 678	402 01	71 12	9 863 973	321 so 319 m	24 724 116 17 377 376	522 as 367 at	2 11	6 274 890 7 646 255	507 to	410 775 746	338 :*	
1 . 1885 16 . 1890	5 681 483 8 541 334	508 m	278 521 896	408 or	50 m	11 453 759	373 10	17 205 992	363 au	1 100	11 522 762	932 40	519 121 202	428 11	
11 . 1895	16 483 344	785 at	383 923 136 548 726 278	533 10 803 m	42 es 33 ps	15 397 120	501 er	23 230 446 29 529 674	491 m 624 tr	1 44	16 595 112	1 245 at	638 996 634	526 pr 595 m	
6 . 1900	26 655 757	2 451 at	864 891 114	974 00	24 01	25 001 442	814 40	43 954 320	929 00	3 10	32 457 966		1 052 797 578	S68 22	

Dialand by Google

Warengruppen nebst Verhältniszahlen und Durchschnittswerten.

Tab 47.

			usammen 15	Z		180	zeugni	Industrieer	st- und	Kuns		en	ufakturwar	Man	
Im Jah	Durch- schnitts- wert	Ver- halt- nis-	Wert	Ver- halt- nit-	Gewicht	Durch- schnitts- wert	Ver- halt- nis-	Wert	Ver- halt- nis-	Gewicht	Durch- schortts- wert	Ver- halt- nis-	Wert	Ver- halt- nrs-	Gewicht
1	per dz	zahlen	ж.	zahlen	de netto	per dz	zahlen	ж	zahlen	dz netto	per dz	zahlen		zahlen	dz netto
185	45 se	100 00	258 648 900	100 as	5 567 309	114 m	100 00	12 718 670	100 m	111 860	735 se	100 m	46 680 520	100 to	68 491
185	45 se	108 :	261 652 460	102 41	5 732 702	104 as	127 14	16 227 270	139 11	155 572	761 as	96 as	46 036 860	95 **	60 467
185	42 +4	103 ∞	268 732 820	111 00	6 210 802	104 10	135 m	17 603 040	151 m	169 093	747 ee	98 41	45 936 740	96 m	61 462
185	46 00	105 as	266 395 830	99 40	5 539 152	85 re	121 00	15 511 710	162 10	180 805	719 20	87 m	40 907 880	89 ss	56 835
185	53 as	122 14	311 388 660	104 10	5 799 770	111 10	138 m	17 577 330	141 41	157 289	686 14	99 10	46 275 860	106 11	67 406
185	48 sı	155 es	844 004 150	127 es	7 105 368	115 m	149 11	19 015 590 :	146 m	164 880	653 se	124 m	58 087 140	139 **	88 799
185	46 10	161 es	409 152 840	157 11	8 781 564	89 m	907	26 356 370	265 m	296 152	668 st	129 to	60 525 330	142	90 597
185	49 10	166 11	417 812 830	152 14	8 493 408	100 10	236 15	30 034 880	269 14	299 812	701 10	138 m	64 750 380	145 40	92 348
185	37 se	128 10	812 458 600	148 as	8 292 550	106 ca	166 to	21 123 290	178 so	199 265	686 44	118 41	55 396 200	127 to	80 654
185	40 or	131 10	383 777 780	147 41	B 206 563	111 10	149 **	19 029 750	153 to	170 931	64K se	121 11	56 563 330	137 40	87 236
186	45 01	150 0	381 536 790	152 er	8 477 884	118 10	161 m	20 542 530	155 ac	173 352	626 se	140 m	65 497 650	164 m	104 528
186	48 ye	145 11	376 843 790	156 er	8 728 408	113 40	163	23 362 900	185 te	206 209	611 ac	127 -	59 300 010	152 m	96 916
186	46 as	160 et	406 045 170	157 es	8 752 432	121 40	221 m	28 234 140	227 1	253 336	637 24	139 10	64 947 610	160 as	101 840
186	50 as	189 15	481 260 590	171 11	9 527 461	544 au	246 14	81 382 420	298 m	332 097	727 se	156 at	72 854 700	157 11	100 136
186	55 As	208 11	527 876 850	171 **	9 521 298	63 at	237 44	80 223 230	325 10	862 768	548 so	162 04	76 063 000	141 24	89 610
186	47 00	208 44	617 384 370	195 st	10 879 029	\$4.00	253 se	82 237 010	306 to	841 012	794 so	177 es	82 631 620	168 to	104 019
186	47 m	190 m	489 925 420	183 14	10 999 187	96 10	236 14	30 041 930	280 at	312 418	696 44	156	73 035 010	165 11	104 834
186	48 so	221 00	562 889 220	206 te	11 509 986	99 as	267 sr	84 091 850	307 66	842 571	656 m	204 n	95 560 060	229 11	145 476
186	48 20	232 ee	590 044 290	219 04	12 196 905	97 24	359 24	45 206 330	422 11	470.024	613 or	287 44	110 879 690	284	180 860
186	46 se	258 10	656 254 280	255 11	14 242 930	91 m	402 91	51 246 290	502 to	AM 6NO	531 or	231 at	108 240 380	321 m	203 838
187	39 **	202 10	513 692 710	234 00	18 078 670	84 m	314 0	39 963 430	426 as	474 437	516 m	128 44	81 065 570	247 10	156 864
										631 280		256 44			249.813
187	39 ↔	317 so	804 794 550	361 14	20 122 398	116 es	578 se	73 689 510	566 se		479 sc		119 885 780	398 44	
187	44 14	875 м	952 550 410 .	364 00	21 379 038	\$12 +0	629 **	80 104 210	781 14	870 470	490 19	278 44	129 988 200	417 **	264 862
187	48 11	349 m	887 520 760	327 00	18 219 354	100 20	658 se	83 772 860	750 at	835 630	481 40	266 10	124 520 600	407 as	258 531
187	47 as	336 m	901 263 050	888 10	18 842 250	108 11	615 20	78 269 370	649 as	728 764	447 10	270 10	126 408 760	445 **	282 591
187	44 40	352 10	893 091 130	360 44	20 076 347	102 4	604 sı	76 936 550	673 17	749 579	401 te	230 ss	107 760 010	422 a	268 205
187	38 41	338 10	867 578 740	396 00	22 OH5 773	87 44	515 ss	66 619 980	678 30	749-667	391 10	228 21	106 568 640	478 se	272 155
187	41 m	389 10	861 880 480	371 91	20 673 999	90 14	573 10	72 967 050	726 14	808 584	32× s4	219 to	102 272 400	490 14	311 582
187	40 .0	380 m	838 747 740	372 10	20 716 107	91 rs	508 to	64 088 920	627 00	698 858	323 11	208 99	97 557 390	474 11	301.308
187	36 at	336 10	558 591 070	415 41	23 128 523	81 4	475 20	60 514 660	667 44	743 192	315 22	192 11	149 816 8HD	448 10	254 935
188	35 **	852 es	894 522 650	448 10	24 969 501	84 et	491 m	62 483 140	664 10	731:398	312 so	153 44	71 627 470	361 11	229 207
188	54 es	356 ₩	906 284 760	467 11	26 905 262	86 as	464 11	59 041 970	613 **	688 179	252 10	152 54	71 114 450	441 00	280 435
188	33 11	368 ee	908 074 310	483 es	26 941 074	88 10	512 44	65 182 170	664 11	739 614	210 to	148 14	69 163 430	518 11	329 146
188	32 m	3N6 or	979 269 490	536 es	29 873 928	91 10	587 00	68 425 730	669 se	745 855	228 m	153 es	71 724 770	504 ts	320 464
188	30 se	397 10	1 008 822 240	596 se	33 197 138	89 ss	580 11	78 781 860	786 m	840.588	241 to	150 or	70 059 000	456 ss	289 949
188	29 to	367 14	933 032 130	569 00	31 636 447	88 rs	472 11	60 085 520	607 m	676 751	225 00	110 ar	51 512 770	359 to	228 450
188	28 04	369 14	986 N22 140	583 41	32 483 575	87 se	454 10	57 757 780	593 as	661 366	232 to	103 m	48 210 700	327 10	207 801
188	30 se	418 as	1 049 083 260	620 11	84 524 570	79 10	462 es	58 840 510	660 es	735 582	244 10	114 10	53 408 080	348 pe	218 384
188	26 to	439 14	1 114 906 790		38 844 224	79 11	520 se	66 136 660	750 tr	835 986	241 10	103 19	48 090 560	814 to	194 420
188	27 at	491 ce	1 245 580 760		46 016 484	79 es	592 11	75 322 270	N49 41	946 061	222 00	109 ы	51 341 910	368 14	230 626
189	27 10	542 so	1 376 928 760	899.24	50 669 666	78 as	639 es	81 347 990	929 15	1 034 587	262 10	111 es	52 113 970	318 14	195 830
189	26 00	599 +-	1 521 398 590	974 er	54 251 889	78 so	626 so	79 720 920 3	50N as	1 011 328	222 o4	115 e	65 302 730	392 so	249 065
189	27 10	587 co	1 489 180 290		54 907 741	77 10	384 M	74 350 210	858 m	956 (189	214 00	100 se	47 081 530	346 to	219 961
189	28 sa	613 10	1 556 879 180		54 963 151	80 es	580 se	78 792 000	823 se	916 629	262 as	126 20	58 953 180	368 m	224 700
189	26 st	617 41	1 566 058 790	1 077 10	89 974 209	\$10 to	6N7 as	87 454 690	865 m	963 530	231 **	113 00	62 747 510	358 44	227 714
189	26 se	855 m	1 661 433 100			84 14	750 24	95 435 660	1 017 10		194 zo	136 24	63 664 590	515 m	327 554
189	24 11	675 12	1 713 071 090	1 276 co	71 085 625	77 21	793 11	100 890 070	1 163 44	1 295 586	214 64	138 se	64 550 500	474 10	301 061
189	22 40	706 11	1 790 833 360			76 10	675 st	111 311 580	1 306 11		188 on	129 m	60 473 750	506 11	321 527
189	22 se	794 m	2 014 870 140			73 m	1 034 40	131 632 330	1 5500 11		187 04	143 04	67 144 500	563 es	357 840
189	21 00	782 m	1 984 450 750			72 44		140 640 170	1 732 15		218 41	136 0	63 658 660	4611 so	298 212
190	23 16	899 pt	2 2NO 802 500			73 11		161 665 240	1 983 20		174 m	168 m	78 795 680	665 et	422 514
190	22 21	851 m	2 160 711 320		97 018 456	67 as		139 352 720	1 840 m		167 m	154 so	71 982 290	678 m	431 003
190	22 m	905 11	2 298 808 220	1 800 m		69 10		132 656 780	1 728 4		152 m	159 st	24 865 670	769 10	488.359
190	22 10	945 M	2 397 586 040	1 892 14		69 40		138 (8/2 450)	1 786 m		187 44	147 00	68 662 040	575 es	365 395
190	28 00		2 555 173 640	1 928 4		72 19		152 603 780	1 882 10		217 19	150 -9	70 482 430	809 11	323 624
	40 80		- Jan 110 040	. (140) 64	000 043	14.91	. 100 11	.56 000 (80)	. com 10	1000 /13	411.10	.00 10	10 401 400	Arr ni	040 040
1851 lise	47 00	114 **	289 428 754	109 11	6.027.530	103 44	135	17 186 969	148 0	165 507	70N 11	101 00	47 438 NSG	105 14	06 964
1856	48 so	146 4	370 947 754	153 10	8 450 296	102 ts	184 18	28 417 384	204 et	227 902	1564 at	129 10	60 544 564	143 99	91 013
1861 .	48 10	182 **	462 272 154	170 20	9 480 524	97 21	228 11	29 091 940	268 as	299 083	722 00	152 **	71 159 384	155 as	98 604
1866	45 to	350 m	561 371 194 887 843 980	220 oc 354 es	12 251 536	103 se	316 sa	40 197 966 78 544 400	887 st 684 st	431 826 762 145	591 or 459 or	200 st 260 ts	98 756 146 121 711 668	249 es 417 to	158 379 264 820
1876	55 se	339 si	861 264 136	400 so	22 316 981	87 m	512 10	65 134 740	671 to	747 940	334 m	200 41	93 568 596	440 14	279 837
1881	32 m	373 m	946 R67 426	530 44	29 550 770	89 11	513 4	65 303 450	658 AL	733 137	230 st	142 00	66 734 884	456 m	289 689
1886 . :	28 24	451	1 144 664 842	725 44	40 387 294	80 94	533 at	67 861 082	756 as	842 716	239 on	10% at	50 683 044	332 es	211 012
1891	27 to 22 to	614 ss 771 se	1 558 969 980	1 088 m	57 557 470	74 10	645 to	82 157 140 129 231 878	894 st	996 103 1 733 386	222 se	119 ↔ 141 n	55 549 908 65 980 678	393 se 635 er	249 801 340 231

Gewicht und Wert der Einfuhr seewärts in den Jahren 1902, 1903 und 1904 nach Waren

			1902			1903			1904		mehr(+)od.w	9 0 4	i r(÷ a ∗19
Bezeichnung der Waren	Massetab	Menge	Wert	Durch schnitte- preis	Menge	Wert	Durch- schnitte preis	Menge	Wert	Durch schnitte breis	Menge	T	Wert
				A	-	A	A		.44	A		-	.44
			Ve	rzeh	rungs	gegen	stän	de					
Kaffee	Impedantor setta	2 171 978	163 654 060			152 544 550	71 00	1 807 205	154 033 910	86 54	+ 314 742	+	1 490 30
Tee		31 637	4 619 440	146 es	34 723	5 538 910	159 11	55 714	8 661 900	155 er	+ 20 9#1	1 +	3 1 1 2 9
Kakao		327 061	40 254 650 55 220	123 **	337 659	38 813 780 73 140	114 00	473 482	54 052 630 116 260	114 10	+ 135 H23 + 1 429	+	15 238 N
starkesucker		5 261	103 220	23 at 19 se	8 754	172 650	22 ss 19 ss	37 334	789 970	24 19 21 10	+ 1 429 + 28 550	1 1	617.8
Kristallzucker		5 166	118 530	22 **	36 709	545 460	23 04	89 266	2 424 520	27 10		+	1 379 0
daffinaden		4 239	154 760	36 11	5.018	140 930	24 00	9 147	287 750	31 40	+ 52 557 + 4 129	+	146 ~
Kandis	-	1 482 564	81 680 15 650	55 p. 26 sa	1 720	88 230	51 a- 23 p	1716	88 700	51 on 28 on	÷ 4	11	203
erin		34 183	609 310	17 10	17 719	825 850	18 m	8 023	132 260	16 40	+ 9 1516	T.	198 5
lonigoher Tabak		31 093	1 226 900	39 44	41 361	1 643 710	39 14	35 285	1 379 320	39 00	+ 6076	+	2613
oher Tabak	-	488 128	49 466 730 890 290	102 to	81 239	1 086 290	110 se	324 134 8 055	39 012 570 1 180 680	120 as	÷ 57 105	+	3 265 N
abrizierter Tabak	-	987	24 290	25 00	4 348	56 370	161 sa 19 sa	5 837	103 300	145 as	+ 1 330 + 989	1	16.9
digarren	Mille	58 584	7 670 150	130 oo	57 154	7 755 090	135 m	52 102	6 853 940	131 as	÷ 5082	+	9011
igaretten	kg netto	395 366	3 363 640	F 44	526 536	8 922 400	7 40	596 789	4 687 160	T va	+ 70 453	÷	7647
teis	Deppelmenteer sette	2 010 371 47 920	28 322 160	14 m 23 m	1728 706	27 779 250 851 810	16 or 22 m	1 921 857 45 224	28 040 860 1 001 050	14 to 22 to	+ 193 151 + 6 895	l ±	2016
								40.044				1.	
feffer		47 880 25 220	6 046 240 1 865 110	126 s- 54 ss	51 464 17 010	6 419 710 989 550	124 se 54 st	72 573	7 706 460	106 m 56 m	+ 21 049 + 5 475	+	1 288 7
andanion		1 182	457 030	386 m	1 287	416 900	323 10	1 320	443 200	335 14	+ 33	1	26.3
ewürznelken	:	13 247	946 010	71 41	11 727	844 970	71 to	21 871	2 824 130	132 19	+ 9 644	+	1 989 1
oher Ingwer		4 562 1 940	372 310 428 850	81 es	9 619	655 210 304 480	68 to 257 to	12 327	672 740 609 320	54 17	+ 270%	+	17.5
uskatblüle und nüsse anille	kg netto	67 424	830 740	221 et 12 er	37 974	304 490	287 ss	2 528 84 500	582 980	281 oc 6 oc		‡	304 × 255 1
ancel	Jeppelsestaar aetta	6.376	754 790	118 50	7 500	909 350	113 os	7 540	801 450	106 ss	+ 440	Ŧ	107.9
acris flores		697	108 450	155 as	416	54 1000	129 **	697	67 320	96 as	+ 281 + 1853	+	13 2
Cassia lignes und vers	-	11 538 9 197	985 290 914 460	93 **	11 053	\$06 000 231 500	72 m	12 906	1 126 480	87 00	+ 1853 + 4880	+	320 4
elkenstengel	-					4.14	10.1					1	
pfelsines and Orangen		621 942 125 742	8 038 150 2 094 500	12 m	644 572 139 574	8 240 000 2 151 090	12 14	657 152 175 779	8.898.370 2.489.900	13 44	+ 12 580 + 87 205	+	659 3 385 8
tronen		20 135	704 110	34 11	28 579	794-650	33 90	25 222	814 870	32 m	+ 1643	1 1	20.2
orinthen		62 654	3 449 590	37 13	55 328	1 979 680	35 24	64 446	2 319 780	36 m	+ 9118	1 +	339 9
osinen	-	99 571 12 997	5 942 610 436 850	33 **	123 342	6 010 830	48 00	122 129	5 541 170 481 590	45 st	中 1213	+	499 is 7.3
attein	-	47 235	6 562 810	138 m	14 190 85 527	8 367 690	34 44 127 20	13 045	5 097 770	36 vs 122 sr	+ 1145 + 541	++	2000 9
landelnandierter Ingwer		1 459	97 220	66 sa	1.482	94 350	63 ee	1 827	110 150	60 m	+ 345	1	15 %
uccade u. and. kand. Früchte		47 799	49 690	91 31	524	4× 520	92 14	713	61 520	86 11	+ 187	+	13 0
'al- und Haselutase	-	6 914	2 847 210	57 es	54 841 6 300	3 040 540 373 ×60	55 st 59 st	55 642 6 446	3 292 220 406 170	59 to 63 at	+ 801 + 146	1 ±	251 6
etr. Pfisumen und Zwetschen		70 608	8 523 240	49 00	106 379	4 726 240	44 40	158 973	6 306 550	39 er	+ 52 594	(Ŧ	15803
nderes getrocknetes Obst .	-	81 816	5 303 110	64 +2	88 009	5 294 140	60 :1	121 150	7 046 910	58 10	+ 52 594 + 33 111	1 +	17547
risches Obst und Gemüse .	-	165 211	8 240 390	31 91	306 068	8 042 910	26 30	836 550	8 391 730	24 es	+ 30 482	+	345 8
Vein, exkl. Schanmwein	Flaschen	316 214 587 950	20 336 920	84 st	312 953 803 000	20 870 610 2 966 739	66 to 3 to	341 854 758 360	21 351 100 2 773 040	62 as	+ 28 901 + 44 7 90	+	480 4 193 0
chsunawein	hl	1 240	144 660	116 21	2 614	2 966 739	92 14	1 383	156 970	3 der 113 so	+ 44 7 10 + 1 2 11	+	84 9
men		11 50%	1 408 810	118 **	12 821	1 587 990	123 **	15 673	1 813 440	115 10	+ 2.852	+	225 4
ognak	-	11 391	2 425 170	212 **	10 070	2 185 670	217 es	10 809	2 371 220	219 at	+ 699	Ť	185.5
ranges, und spanischer Sprit orn-, Kart. Spiritus u. Sprit		178 691	4 415 030	24 11	108 745	2 310 610	103 as	178 520	3 560 6 025 740	118 et	+ 69 778	+	37151
enever	1 :	18 643	747 830	40 m	18 237	734 130	40 10	20.790	823 670	39 49	+ 2 553	+	89.5
		36 449 1 123	3 837 230 73 950	105 m	15 843	2 387 680	150 ss	21 145	2 368 840	112 00	+ 5322	4-	18.8
ruchteaft		61 128	73 930 2 383 330	65 ss 55 se	1 356 54 691	86 950 3 168 310	64 19 57 ss	1 819 50 491	2 731 790	61 so 54 so	÷ 37 ÷ 4200	++	6 1 436 5
ende		5 028	227 390	45 22	3 667	144 290	39 11	3 249	126 080	38 at	+ 418	+	18.9
ineralwasser		218 152	178 570	0 19	187 136	139 340	Ú 24	259 616	189 170	0 m	+ 72 480	+	49.8
reisen	Supprisentary setta	6 943 331	90 256 620	15 **	4 981 010	65 127 490	13 **	5 657 266	76 653 390	13 40	+ 676 256	+	11 525 9
oggen	-	3 374 947 3 851 524	35 764 010 38 565 570	10 ee	1 N53 292 5 764 194	19 316 880 52 597 000	9 44	575 770 5 517 250	6 752 960 49 825 270	9 99	÷ 1177 522 ÷ 182 944	+	12 593 8 2 771 7
erstesfer		269 468	38 565 570	10 es 13 es	5786 194	52 597 000 6 984 570	9 ts	196 097	2 238 720	11 01	+ 182 944 + 382 513	1	4745 5
uchweisen und Hirse		174 656	2 027 170	11 41	274 904	2.812.800	10 14	170 680	1 882 040	11 00	+ 108 924	1 +	930 N
nin	-	4 528 292	46 260 230	10 10	5 641 927	55 626 180	51 ma	5 483 851	52 825 440	9 44	+ 15H 076	+	2800
lalz	-	8 796	240 310	27 10	6.331	169 770	26 00	11 976	320 530	26 16	+ 5645	+	154+7
terde und Taubenbohnen.	-	14 767 38 165	201 500 702 180	18 ↔	6 449 78 239	86 630 1 560 290	13 4	12 946	165 890 2 204 250	12 01	+ 6 497 + 20 486	1 +	79 9 643 9
rbeen		105 073	1 820 290	21 11	78.239 96.517	1 639 070	19 14 16 44	145 919	2 242 720	22 m 15 m		+	643 9 603 6
icken		1 984	40 130	20 20	4 907	72 970	15 24	3 166	56 350	17 00	+ 1441	+	16 €
meen asen	-	49 037	1 017 150	20 14	41 157	950 280	2 N se	32 633	767 970	23 as	+ 8 524	+	182 3
opfen		70	19 290	282 11	390	79 010	202 00	66	28 400	236 as	+ 291	+	85 €
enfrast	-	14 468 15 562	567 840 782 370	39 m	13 957	544 250 924 100	35 00	14 796	567 730	38 at	+ 839	+	23 I 179 I
Anmel		15 562	312 540	50 m	18 433 10 254	281 870	50 ss 27 sr	7 711	744 930 268 490	51 st 34 ss	+ 3904 + 2543	1 =	132
artoffeln	:	38 057	669 200	17	31 938	485 030	15 10	24 712	437 190	17 00	+ 7 226	Ŧ	47.5
arke, Kraftmehl, Arrowroot		17 015	729 640	42	18 802	505 240	42 00	15 733	680 110	43 m	+ 3069	+	125 1
artoffelmehl und stärke	:	29 245	529 850	17 4	50 (896	957 860	1.07 22	61 584	1 972 840	21 60	+ 41488		1 015 4
lortein	-	7 305	241 700	33 ∞	7 951	210 270	30 22	5 693 569 623	188 620	32 10	+ 2 258	+	56.6
lehl, Weizen Roggen	þ.	712 091	11 614 450 136 970	16 at	21 665	12 454 060	15 00	26 049	9 597 660	16 as	+ 115 879	1 +	2 856 4
					61 1100	Dec 430	1. "	*4049	401 040	40 90	1 353	7	92.5
	bertragen A.		634 285 490			606 591 220	1		625 094 140			1 +	

nebst Durchschnittspreisen und Angabe der Zu- oder Abnahme von 1904 gegen das Vorjahr.

			1962			1903			1904		mehr (+)od. weniger		l (⊕)als 1908	
Bezeichnung der Waren	Massetab	Menge	Wert	Durch schnitts preis	Menge	Wert	Durch schnitts preis	Menge	Wert	Durch schnitte preis		Menge		Wert
			AL.			A	A		.44,	A	-		_	.N.
Chertrag Mehl Gensten-Hafer Mais etc.	Depoisestar actio	15 421	634 285 490 277 520	18 m	JI 360	606 591 270 184 310	16 **	6 481	625 094 140	21 11	+	4 879	+	18 502 870 42 270
Graupen, Grütze, Gries		44 33R	1 139 460	25 to	29 787	823 780	27 14	30 978	776 240	25 44	ΙŦ	1 221	+	47 540
Reisstanb und abfalt, Kleie ansleres Viehfutter		1 589 449	14 289 Seki)	. S	1 805 247	15 794 530 642 630	8 29	2 450 010 67 244	1 010 650	8 to	1	644 763 26 676	+	5 618 380 367 820
Brot und anderes Backwerk		61 748 4 067	268 360 457 580	12 17 98 es	4 485	406 490	15 ss 91 ss	6 409	552 100	10 ss 86 ss	1	1 924	‡	143 610
14	Toppen				321 919	11 079 790		286 000	7 696 300	26 os	1	44.000	1	0.000.000
Heringe Sardellen Sardinen	l'opperanter acts	48× 617 16 235	2 426 260	30 to 149 46	4 501	562 240	29 m	4 889	566 910	115 90	++	65 919 386	++	3 383 490 4 670
Sardinen	-	23 290	3 162 840	135 00	25 135	3 100 010	184 **	30 311	4 391 420	144 00	l÷.	7 176	+	1 291 410
Anchovia	-	3 455 25 961	3 520 110	52 to 135 to	3 452 32 756	128 660	37 sr 123 sa	2 891 45 772	69 710 5 493 270	37 es	‡	13 016	+	38 950 1 456 270
	- 1	452	376 410	832 11	116	95 360	822 11	54	34 550	639 es	1 ÷	62	+	60.810
geraucherte Fische		189	20 780 118 880	109 se 93 se	1 345	140 890	71 ts 104 m	513	30 970	60 et	1	156	+	11 130 23 870
Austern		703	209.970	298 es	NA4	253 560	286 ss	683	246 470	279 ta	+	1	+	7 050
getrocknete Fische		125 086 306 188	6 790 050 7 774 270	54 se 25 se	114 350 228 213	6 899 510 5 664 760	55 se 25 se	116 127 267 527	6 373 910	54 m	l‡	1 777	‡	25 600 1 208 980
Wild and Gefford	:	12 792	1 226 440	95 11	24 514	2 574 390	105 00	19 018	1 956 520	102 m	17	5 496	1	617 870
Schlachtvieh	Stück Jecreisetzer zette	126	38 420	88 10	248 130 381	10 226 020	78 40	121 549	83 540 8 631 280	71 0	l t	8 882	+	2 900
Worste	representations	13 (399	84 040	142 **	130 381	77 150	134 m	916	120 470	131 as	1	341	‡	43 320
Worste		12 219	1 086 430	88 as	9 635	778 590	80 es	22 104	1 747 440	79 os	+	12 469	+	968 850
Butter und Margarine Schmalz		44 664 517 804	8 416 510 49 820 960	188 m 96 m	50 368 570 441	15 061 590 47 580 910	187 as 83 as	112 656 633 678	20 908 740 45 865 100	185 as	1 ‡	32 2HR 63 237	‡	5 847 150 1 715 810
Khan		36 667	4 026 270	109 m	40 603	4 267 450	104 10	39 638	4 245 250	107 10	+	1165	+	22 20xi
Fier		64 103 A 820	4 426 560	69 as 80 ta	140 252	9 750 560	77 11	142 676	10 745 890 636 500	75 ss 63 ss	1	2 424 5 400	+	994 870 568 950
See, Kuch and Steinsalz		40 043	107 180	2	28 558	89 150	8 18	30.822	91 070	2 00	ΙŢ	2 264	Ŧ	1 920
Fleischextrakt kondensierte Milch	-	2 517	8 520 940 1 087 730	1 898 os	8 437 10 629	4 929 000	1 434 10	3 089	4 748 480 950 080	1 535 **	+	848	+	185 520
Konserven	2	10 630 24 322	8 092 740	97 m	26 824	3 574 130	91 si 125 ss	34 040	4 090 090	93 19 120 10	1	7 216	+	20 410 715 960
and. Verzehrungegegenstande	1	80 273	1 40% 220	46 a	14 778	821 930	55 00	10 256;	665 890	66 00	1 ÷	4 522	÷	156 040
				Bau-	und B	rennmat	terial							
Bauliolz	Juppalienteer sette	326 516	1 782 380	5 w	394 592	2 356 700	5 sa	513 762	2 797 080	5 44	1+	119 170	+	460 350
Stabbolz Asphalt und Asphaltsteine		124 096 351 269	1 346 890 9 063 770	10 m	91 282 420 222	2 560 050	11 to 5 es	127 752 489 697	1 352 830	10 to 5 nc	‡	36 470	l ±	336 560
		116 177	389 420	3 14	129 8180	480 810	B 10	126 568	524 760	4 18	÷	8 230	+	43 950
Mauersteine		19 517	307 100	2 ss 1 vi	107 830	254 590 35 600	2 11	157 008 25 469	284 530 51 940	2 01	1	49 678 7 038	+	29 940
Schiefer		6 694	67 620	10 10	8 456	102 610	12 10	10 886	119 370	10 00	ΙŦ	2 428	+	16 760
Fliesen . Marmor and Alabaster, roh :	-	37 329	153 850	9 11	82 561 73 161	186 390	4 10	3×014 61 250	139 970 619 290	3 ↔ 10 µ	+	5 453	+	3.580 478.670
Marmor and Alabaster, ron		56 553	515 770	21 or	6 6807	1 097 960	15 m	5 084	89 770	17 11	‡	1 663	‡	4 110
Sand and Graniteteine	-	503 728	1 727 880	3 41	776 121	1 639 710	2 11	654 N62	1 498 820	2 10	l÷.	121 259	+	145 890
Steinkohlen und Braunkohlen Koks	-	27 789 217 60 306	40 240 040 123 570	2 04	30 506 302 17 107	42 742 820	1 40 2 st	29 071 539	38 383 590 86 310	1 at 2 od	‡	1 484 763 25 784	‡	4 359 230 52 910
Holzkoblen		1612	26 410	16 **	2 934	34 830	11 00	2 156	26 360	12 24	+	778	+	8 470
anderes Bau- u. Brennmaterial		7 847	24 NHO	3 »	6 720	621 780	92 10	48 696	716 780	14 16	1+	41 976	+	97 000
			2 405 000		offe und	Halbfab		2 379	1 373 970			826		464 210
Indigo	Juppelrenines prits	3 167 334	63 140	759 at	2 765	90 210	666 ss 288 H	640	265 540	577 m 414 s:	1	876	+	464 210 175 330
Blauholz,	:	186 901	2 125 590	11 27	254 099	2 719 340	10 10	186 258	1 827 910	D ==	+	67 841	+	891 430
Rotholz		18 900 26 050	243 910 482 640	12 m	21 679 35 570	254 930 333 630	11 te 9 ye	21 538 17 337	282 210 134 040	7 11	++	15 238	+	22 720 199 590
Quen troprinde		9 344	101 620	10 00	8 576	100 390	11 01	9319	100 150	10 %	ΙŦ	443	÷	240
Biauholzextrakt		33 891 65	2 379 410	70 st	22 245 50	1 688 650 5 130	75 n	20 881	1 395 650	66 sa 65 sa	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	1 364	+++	292 830 5 020
Gelbholzextrakt	- :	2 748	181 640	66 27	1 304	104 550	80 14	989	84.820	85 11	ΙŢ	315	÷	19 730
Quercitropextrakt		2 471	99 910 18 520	40 sa	2 936	127 490 34 760	43 20	1 089	43 580	41 00	÷	1 899	+	83 910 4 250
Orseille und Orseilleextrakt . Orlean		587 198	13710	31 ee 71 m	405	31 670	33 ss 78 ss	420	27 140	32 st 64 m	+	15	++	4 530
Kurkume	7	4 722	149 280	31 es	6 881	2 423 020	20 14	3 108	53 340 9 135 130	17 **	+	3 828	4	90 760
Dividivi		71 705 25 047	1 623 780 2 701 630	22 ec	25 313	2 423 070 2 809 090	21 m	103 085 27 474	2 135 130 3 119 990	20 10 113 as	++	2 161	+	287 940 210 930
Gallapfel Krapp Myrobalanen		255	17 310	67 as	201	14 110	70 20	183	10 100	66 01	+	48	4	4 010
Myrobalanen		137 572	7 180 920	10 sa 6 m	127 229 901 488	1 402 180 5 654 530	11 ea	154 477	8 421 320	11 or 7 ↔	‡	27 248 232 854	+	2 726 790
Sumach	: 1	13 144	256 380	19 at	12 804	245 080	19 14	11 912	228 870	19 m	+	592	+	16 210
Terra Katechn	-	4 023	196 660	48 se 52 se	5 NO3	1 075 480	51 11 53 45	5 671 18 147	284 400 780 280	50 as 43 so	÷	132	+	12 190 295 220
Gerbstoffen.Gerbstoffextraktel	1 :	190 058	5 030 220	26 41	246 686	6 743 580	27 >4	314 108	8 490 800	27 4	+	67 422	+	1 747 220
andere vegetabilische Farben	0	10 746	635 800	59 12	33 329,	1 122 140	35 m	13 896 2 037	744 450 135 280	53 st		19 430	+	377 690 37 600
Ultramario	1 1	1 102	638 970	80 as 34 st	24 795	819 120	60 ee 83 ee	29 362	972 710	66 er	+	406 4 557	‡	37 000 153 590
Bleiweise and Zinkgrau		19 508	686 860	35 11	28 745	1.087 (IN)	37 eq	35 078	1 241 320	Bh as	+	6.328	+	184 240
Zinnoler		7 694	33 640 819 550	5143 or 41 oo	4 699	34 510 181 860	486 oc 38 to	193	754 320	39 or	+	14 610	‡	24 770 872 460
Anilinfarben	1 :	2 988	1 686 720	564 to	2 446	918 840	374 0	2 965	742 430	250 41	7	519	+	173 410
Mennige		27 665 31 624	963 2NO 364 290	34 ea	26 950) 36 685	1 015 200 413 060	35 m	30 474	998 810 408 810	32 te 12 co	+	2 616	‡	16 390 4 250
Ocker	:	32 286	2 638 200	81 m	48 345	2 980 240	68 ta	31 634	2 337 170	73 as	÷	11714	÷	643 070
			864 981 040		1			1	875 040 220		1		÷	08 000 07
an ah	ertragen A	tarriel.	864 931 040			847 761 840			876 040 220				+	27 278 880
													II. 2	

Gewicht und Wert der Einfuhr seewärts in den Jahren 1902, 1903 und 1904 nach Waret

			1902		1903			1904				mehr(+)od.weniger(+)als 1 9			
Bezeichnung der Waren	Massstab	Mongo	Wert	Durch- schnitts- prets	Menge	Wert	Durch- sobnitts prets	Menge	Wert	Durch sobnitts preis	1-	Menge	Ī	Wert	
Übertrag			.ft. 864 931 040	.16.		AL 847 761 840	A		.N. 875 040 220		-			A 27 27 8 8	
subcreitete Farben	Pappointage acts	18 413	982 920	53 se	17 397	885 550	50 m	20.847	1 065 670	51		3 450	+		
andere Farbowaren	address treet more	31 372	1 448 610	46 11	39 029	1 508 690	38 00	42 085	1 460 940	34 11	1 ‡	3 056	1	180 15 47 75	
Span Fliegen (Kanthariden)	kg netto	10 530	43 690	4 10	6 808	30 040	4 41	10720	47 030	4 20	+	3 912	1	16.96	
Hausenblase, echte		17 470 80 816	220 070 288 440	12 se	8 030 133 820	81 220 855 150	10 11	24 610 136 950	185 840 636 860	7 44	+	16 580	+	104 65	
Sanagraritta	Departmentar sette	1 306	220 060	168 **	902	180 360	199 +	881	136 720	155 re	‡	3 130	++	43 64	
		965 6.720	184 880	191 **	584 3 375	150 340	257 49	1127	217 140	192 41	l÷.	543	+	666 96	
Snesholz	kg netto	23 060	286 310	49 es 12 es	19 260	136 A50 175 790	40 sa	4 063 17 870	202 570 171 490	40 os	1 ‡	1 688 1 390	+++	65 71	
	Dappeloutteer untto	579	52 010	89 44	549	50 950	85 et	979	96 950	99 00	1 +	380	Ŧ	46 05	
Chinarinde med Wurzeln, Rinden, Hölzer	2	8 752 18 240	279 140 1 068 210	74 es	2 776 28 515	270 910 1 796 260	97 se 62 se	1 860 32 373	205 760 2 044 660	110 et 63 te	1	916 3 656	+	248 40	
rland and Island, Moos.		2 400	93 130 54 280	38 **	2 728	110 520	40 as	3 140	146'500	46 ee	+	412	+	35 90	
Lorbeerblätter		12 143	1 556 920	28 ss 128 ss	2 842 12 008	58 180 1 476 580	20 at 122 at	2 540 15 949	61 370 2 112 810	24 to 132 er	+	302	İ	636 23	
Spiesskimmel		4.382	196 920	44 64	5 185	213 700	41 10	4 646	185 170	39 m	I +	539	+	28 57	
Ponkabohnen	kg netto	628 4 230	78 150 12 630	3 00	1 191	126 940	106 10	308 12 050	38 880 46 770	126 se	+	893	+	88 06	
Johannishrot Zitronen- und Orangenschalen	Doppelandton: notto	2 717	52 820 110 960	19 **	1 963	46 830	23 ee	\$ 190	\$6.870	25 vi	÷	227	+	10.54	
and med, Samereien u. Frachte		14 443	1 151 330	41 s-	2 847	1865 870	49 16	8 057 25 061	126 250 1 299 670	41 so 51 st	1#	2 726	1	3 3 3 G (X	
akritzen		2 662	845 760 84 610	129 **	8 484 1 945	451 930 88 890	129 11	3.347	438 490	131 #	1 +	137	+	15 44	
Aloe		16 735	4 846 260	289 14	1 945	4 604 900	305 m	2 257	135 460 4 455 990	50 es 341 es	1 ‡	312 2 012	+	148 91	
- raffinierter	- :	1 626	644 150 4 756 850	396 14	2 033	821 010	408 14	1 584	781.540	493 40	+	449	+	89 47	
Suttapercha		567 219	6 080 680	298 as 10 m	18 301 705 264	4 616 020 7 971 820	252 sa	24 965 835 108	4 965 390	150% so 14 os	1 ±	129 844	‡	347 37	
Schellack	1	21 600	3 664 800	169 **	26 440	5 416 040	204 64	26 207	7 413 550	282 40	Ι÷	253	+	1 997 51	
Terpentin Summi arabicum	-	1 550 34 816	58 940 2 269 880	64 49	39 894	82 320 2 201 450	41 ea 55 re	2 867	2 111 410	52 st 61 er	+	910 5 294	+	68.72 90.04	
, Kopal		20 029	2 080 160	103 ee	22 559	2 297 240	101 as	32 900	3 082 560	143 m	+	10 341	+	785 31	
Pamar		121 390	485 670 42 737 390	119 M 352 er	5 314 128 741	547 770 55 494 390	108 ca 448 cr	142 582	70 117 870	99 so 491 st	+	338 18 941	+	50 75 14 623 45	
undere Harre u. Gummlharze	- 1	15 903	1 189 880	74 +1	11 410	1 402 290	122 m	17 892	1 804 220	100 ss	17	6 482	ĮŢ.	401 93	
Balssm Kopaivse	kg petto	28 920	119 330 272 780	874 m	461	152 040 242 510	329 ₩	466	129 800	275 14	+	5	+	22 24	
Peru	leg netto	19 832	1 286 280	9 cs 64 ac	34 016 23 792	1 385 580	7 is 56 is	27 700	250 300 1 210 660	9 ss 57 cs	++	6 316 2 581	+	7 79	
indere medizinische fette Öle Di, Bergamott-, Zitron-, Orang		338 16 320	72 960	215 mg	473	90 280	191 st	1 069	208 250	194 11	+	597	+	117 97	
Pfefferming	kg netto	50 414	819 890	6 ou 16 se	12 742 70 610	97 540	17 ==	17 400 88 520	117 990	16 m	++	4 658 17 910	1	20 35 225 57	
Sternanie	Pagesiprelater petto	88 830 104 261	813 080 6 609 320	9 10 63 m	80 000	257 670 7 239 750	B 40	52 040	470 710	9 00	+	22 040	+++++	213 04	
Terpeutin	p-approcation sector	3 182	1 170 440	373 to	100 414 3 190	1 427 930	72 10	103 959 6 343	7 943 670 1 562 850	76 so	+	8 545	1 #	703 92 134 42	
a Karbol		8 031	393 060 186 260	48 m	2 053	111 770 292 620	54 4	2 658 4 624	124/380 299/160	46 10	+	605	+	1261	
Zitrouen	-	2 336	463 330	198 #	3 236	477 890	147 00	5 611	755 980	134 m	+	2 376	1 +	6 5 4 27 8 1 1	
Oxal		547 2 653	348 010	59 as 131 as	512 2 340	30 299 817 470	56 se	175 4.372	10 220	δ8 ω	+	3-57	+	20 (H	
Alagn	-	11 874	292 370	24 ca	22 481	361 660	155 er	24 935	468 240 271 900	107 ro 10 ro	+	2 032	+	150 77 110 08	
Chinin und dessen Salze	kg netto	746	23 680	31 m	876	17 730	20 14	2 394	48 320	20 10	1‡	1 518	+	30.59	
lod und Jodpräparate	Dappoisentner nette	129 017	2 740 120 140 390	21 14	20s s18	4 566 660 146 320	22 10 12 10	200 890	5 566 030 202 610	97 11	l÷.	5 728 3 107	+	999 37 56 21	
, kaustische	and and	23 147	606 050	26 14	26 126	656 310	20 12	25 985	659 500	14 os 25 se	1 ‡	141	1	3 15	
andere		6 356 18 529	106 710	16 to 62 to	7.312	103 080	14 to 34 to	5 919 21 222	98 620 1 088 810	16 00	1+	1 393	+	292 16	
_ chromsaures		4 437	284 7NO	64 11	5.030	269 030	53	7.553	407 620	51 at 43 st	ΙŦ	2 528	+++	138 51	
Pottasche	-	32 861 1	615 700 88 664 820	18 rs	23 329 3 668 169	555 450 65 599 300	23 m	17 401 4 678 168	547 640 91 596 200	31 er 19 m	Ι÷	5 928	÷	25 996 96	
Alkaloide and deren Salze ,	kg netto	15 308	2 114 429	138 14	23 026	2 325 380	100 w	6 643	1 827 060	302 0	+	16 9n3	1	496.33	
	Doppelisates arts	3 476	250 560 108 660	72 or 86 m	2 944	201 060 217 070	68 so 92 or	3 620	206 970 200 920	68 to	+	1 261	+	59	
gereinigter gereinigter Albumoin Borax		2.004	272 730	136 es	1 436	202 900	141 21	1 660	239.390	144 m	1#	224	1	36 45	
undere Salze	- 1	106 179	2 799 700 255 680	26 s7	123 959	2 634 110 487 450	21 m 248 m	138 191	2 947 130	21 11	1+	14 232	+	313 83	
Borax	- :	3 846	124 700	32 11	5 292	163 040	30 et	5 006	140 580	298 to 28 or	1	286	+	61 30 22 46	
Boraxkalk Shlorkalk	-	109 034	1 423 390	18 es	117 708	233 (90)	12 20	161 035	2 147 870 115 480	18 34	Ι÷	43 332 6 991	+	629 Oc	
		26 235	2 065 980	78 24	22 824	2 012 480	18 m 88 m	32 296	2 592 630	11 s 30 p	+	9 472	+	117 61 680 20	
Phosphor		2 554 127 396	799 010	812 m	1 855 185 174	622 310 1 661 540	335 st	1753	592 960 1 720 790	342 to	1+	29 200	+	29 3.5 59 2.7	
gereinigter	:	N2 6N5	1 000 950	12 11	125 019	1 545 670	12 14	112 728	1 318 610	11 20	++	12 291	÷	227 U	
and Drogen and Chemikalien.		91 887	8 403 750	58 ee 28 m	109 707	6 495 430 949 400	59 at	129 115	8 791 350	68 11	+	19 408	+	2 295 9	
Simestein		9.586	144 090	15 es	12 865	222 560	22 19 17 so	16 351	1 949 100 324 #30	41 os 19 vs	1 ‡	5 N22 8 4 NG	+	909 70 102 2	
Schmirgel		42 771 28 103	882 540 204 200	8 24	40.451 54.510	343 690 172 970	8 54	52 424 46 549	432 620 179 910	8 11	+	11 973	+	85 F	
Schwerspat	:	302 407	2 340 940	7 11	349 227	3 510 700	3 st 10 m	361 (85	8 590 500	3 **	+	7 961	++	6.9. 79.66	
Schleil u. Lithographiersteine		15 803 115 283	554 900 2 279 230	85 11	16.990	671 410 1 322 830	8.5 14	26.957	776 5/90	28 4	+	9 967	+	205 1:	
Bleierze, auch silberhaltige Eisenerze		5 762	20 150	3 46	45 168 9 738	1 372 830 43 010	29 m	44 295 5 106	9/16 580 29 120	21 14	†	4 632	+	386 28 13 89	
			1069 586 790			1 056 991 060			1140458 200	1	Ι.	4 1-114	-	1010	

ıe bst Durchschnittspreisen und Angabe der Zu- oder Abnahme von 1904 gegen das Vorjahr Tab. 48

		1902				1903			1904		1904 mehr(+)od.weniger(+)als1903			
Bezeichnung der Waren	Massstab	Menge	Wert	Durch- schnitte- preis	Menge	Wert	Durch- echultte- preis	Menge	West	Durch- schnitte- preis	1-	Menge		Wert
			.11.	.a.		.81.	A		A	-	_		_	A
Chertrag			1069 586 790			1056 991 000			1140 458 290				+	83 467 2
Gold und Silbererze	Deppelaretaer arcts	55 530	7 723 530	139 00	40 761	8 340 100	204 st	62 006	7 989 420	128 m	+	21 245	+	350 6
Graphit		42 027	1 920 730	45 20	41 900 36 526	1 926 590	46 10	68 162	2 549 000	43 00	+	16 362	+	627 4
Kupfererze, auch silberhaltige		13 998 43 988	713 890 2 158 320	51 00	45 298	2 6M4 670	41 +0	27 705	968 720	84 m	ļ +	8 821	+	547 0
schwefelkies		1 302 775	3 414 760	49	1 548 572	4 008 130	45 ts	1 330 828	3 469 440 8 456 900	61 40	l +	213 049	+	1 418 7
indere Erze		365 528	9 318 250	25 14	349 141	9 87 (310	26 44	489 471	18 904 030	26 m	+	190 330	+	8 631 7
Antimonium		19 527	1 149 920	58 se	37 264	1 959 800	52 ss	26 867	1 311 700	49 ti	+	10 877	+	647 9
llei	-	286 009	9 757 070	86 14	845 739	18 580 430	39 m	391 380	16 666 ONO	42 au	+	45 641	+	3 085 5
ilei Oh- und Schmelseisen	:	1 016 954	6 209 410	6 11	1 253 431	7 862 610	5 00	1 235 037	7 133 620	5 16	17	18 894	+	2485
isen in Stangen und Platten	:	681 813	12 589 210	18 **	989 024	15 428 040	16 44	895 549	14 075 440	15 ts	17	43 475	Ŧ	1 352
talıl		83 639	3 617 670	43 m	100 457	6 052 020	50 ps	109 455	5 052 030	46 16	II	H 998	Ŧ	1 304
upfer	:	397 839	50 214 290	126 m	430 628	51 202 540	118 m	542 288	67 271 290	124 00	ΙŦ	111 615	+	16 068
old- upd Silberkrätze		3 417	1 056 050	308 to	3 532	1 001 530	283 m	8 490	972 110	278 44	i ÷	42	÷	29
ellometall (Yellow Metall) .		13 417	1 074 780	80 ss	10 083	819 380	81 m	10 608	819 480	77 m	1	525	+	
lewing		10 656	981 140	92 41	15 701	1 475 570	93 00	33 676	3 225 360	\$15 to	l÷.	17 975	+	1749
ickelnecksilber		2 626	780 370	297 11	2 387	796 380	838 ea	2 618	825 940	315 40	i ÷	231	+	29
necksilber		1 701	973 480	572 10	1 999	1 094 800	047 er	2 041	1 048 780	511 so	+	42	+	51
ismut		38	60 140	1 582 **	72	44 770	621 et	7	11 260	1 608 41	+	65	+	3.3
iuk		20 014	744 990	87 14	24 249	998 530	. 39 00	31 544	1 413 710	44 +1	+	7 296	+	445
nn	-	42 410	8 818 870	207 44	45 686	9 741 060	212 m	42 684	8 223 310	192 m	+	8 252	+	1517
mere Metalle		16 973	1 761 410	103 14	13 283	1 304 200	98 18	17 944	1 714 650	95 se	+	4 661	+	410
senbleche, gewalzte	- 1	65 673	1 621 170	24 **	151 076	3 631 370	24 34	147 082	8 623 200	24 00	+	8 994	÷	N
abiliteche und Stahlplatten		191 684	6 870 080	35 24	157 178	5 203 890	33 11	197 052	6 361 400	32 m	+	89 874	+	1 167
aruneche und Staniplatten		9776	244 870	25 14	10 065	243 550	24 m	27 253	417 920	15 m	‡	17 188	+	274
essingbleche u.Messingdraht				133 **		142 720	186 **	1 217	146 390	120 m		168	+	.3
sendraht	-	78 135 16 918	1 746 980	70 11	51 806 18 790	1 234 230	23 4	19 399	1 563 450	26 se	1	7 677	+	329
aniorant	-	16918			18 790 3 292	1 488 970 553 620	79 m			68 ss	Ť	602	+	153
apres dud anderer Draht .	-	811	126 410	165 41	3 292	553 620	168 tt	1 776	278 300	156 to	+	1 516	+	275
erde lde u sonst nicht gen. Tiere	Stück	1 206	1 917 700 474 420	1 590 m	1 222	\$ 568 350 666 600	1 279 14	1 110	1 437 400 464 470	1 294 sa	÷	112	÷	125
sshaqte	Doppelsestaer petis	163 009	11 987 730	78	192 654	15.741.200	86 :4	156.426	14 720 680	88 as	÷	16 228	÷	1 020
nishaate		541 859	59 929 810	110 to	648 653	76 741 970	118 **	690 810	85 555 090	123 es	ΙŦ	42 107	-	8 814
ll/felle		41 550	6 507 360	156 se	65 982	9 508 020	144 10	27 940	11 465 250	147 10	ΙŦ	11 958	÷	1 957
haf , Lamm- und Ziegenfelle		110 582	17 561 640	158 m	125 217	19 753 850	157 10	144 632	21 760 410	150 45	1 7	19 415	+	2 006
rsch-, Reh- u. Renntierfelle		1 436	346 570	241 11	1 793	499 040	278 sa	2 081	670.780	274 24	14	288	+	71
ehnnds und Robbenfelle		338	103 400	305 +4	289	92 190	319 00	634	147 770	258 a	Ŧ	346	+	5.5
he Hasen- u. Kaninchenfelle		2 093	597 950	285 44	1 293	418 240	319 es	1 120	861 670	322 12	÷	178	4	51
dzfelle und fortiges Pelzwerk		17 359	12 194 070	702 **	14 146	12 510 990	884 +1	15 343	11 442 510	745 10	l÷.	1 197	÷	1 068
blieder		26 924	5 013 160	186 21	27 270	5 741 190	210 59	24 740	\$ 099 260	206 11	+	2 530	÷	641
		17 190	7 440 280	482 11	51 051	9 744 250	463 ы	22 750	9 308 380	409 10	Ť.	1 729	÷	435
imleder und Lederabfali		14 007	638 4NO	45 21	17 434	942 640	54 or	24 901	879 190	35 21	+	7 447	÷	63
schbein und Walfischbarten		2 117	578 RNO	273 +4	537	457 000	851 or	3911	474 730	121 m	+	8 374	÷	17
efuntenzähne und Elfenbein		2 369	8 605 050	1 521 #	2 074	3 201 030	1 543 41	2 363	3 634 690	1 538 rr	1 +	289	+	433
alross und andere Zähne . rimutterschalen		42 608	32 340 4 243 990	924 **	59 271	14780	847 41	6	3 530	588 14	+	21	+	11
dere Muschelschalen		8 275	4 243 990 284 920	99 41	9 866	4 337 200 25tl 980	78 10	82 587	8 394 290	64 13	+	6 684	+	942
	kg petto	9 259	284 920	34 0		354 180	26 as	13 726	835 420	24 44	+	8 860	+	78
fildpatt	Poppeluestaer ostio	4716	278 290	27 es 59 es	11 320	272 510	81 to	14 324	362 450	25 so 68 tr	†	2 102	+	132
been and Kubbörner	and decreases naven	10 146	945 120	93 11	10 642	858 390	80 0	10 495	744 850	70 at	+	147	+	113
rech Reh-u Renntierhörner	-	946	166 270	175 ra	1 072	169 580	158 19	1 060	168,500		l÷.	12	+	18
rnepitzen und Hornplatten		4 780	413 380	86 4	5 045	388 940	77 99	5.318	413.780	177 04	+	978	+	
rn-, Elfenbein-u.and.Abfälle		462 508	4 547 600	10 44	500 134	B 027 440	10 es	536 165	6 163 010	77 41	l t	36 031	+	1 133
nochen	:	47 704	863 830	7 00	66 505	567 720	8 14	42 (170	892 160	9 89	Ιİ	24 435	‡	1135
tochenkoble u.Knochenmeli l		325 302	8 (47 890	9 41	194 276	2 115 830	10 4	209 866	2 220 590	10 41	++++	15 090	+	101
ochenasche		32 785	245 320	7 +0	50 886	328 800	6 44	41 108	219110	10.41	ΙI	9718	-	100
darme		114 786	8 034 690	70 10	139 293	9 703 210	69 44	148 230	10 986 930	74 11	İİ	8 937	Ŧ	1 283
iano, ammoniakhaltiger		73 434	726 970	9 00	117 742	1 350 270	11 47	39 695	244 430	6 10	+	78 047	Ŧ	1 105
combato		1 591 980	7 249 720	4 10	1 788 R36	8 606 010	6	1 777 415	8 754 200	4 93	Į.	11420	Ŧ	748
dere Dungstoffe		106 984	1 356 990	12 00	94 534	1 316 470	13 01	100 476	1 373 520	13 at	1 +	5 941	+	57
raumsalse		172 810	4 000 130	23 11	149 884	3 668 700	24 11	140 164	3 404 570	24 30	+	9 720	÷	264
rdebaare	,	7 638	1 762 970 4 503 150	280 ss 383 ss	10 158	2 508 380 4 467 570	256 ss	13 228	8 569 570 4 723 020	269 m	1+	3 070	+	966
hweinelaare		3 341	108 350		1 622	41 090		3 261	4 728 020 127 620	408 ss	l÷.	883	+	265
n delineasre		12104	716 640	59 st	11 910	789 490	25 st 66 sr	16 101	711 610	39 14 44 m	l +	1 639	+	86 27
men und Kaninchenhaare.		28	7 070	59.5 Pt	11 910	27 000	562 so	16 101	711 610 45 520		+	4 191	+	
enschenhaare	kg netto	34 580	276 [10	7 21	24 630	249 720	10 14	50 660	275 380	555 18	1 ‡	26 030	+	18
dere llaure	loppelmentaer nette	3 440	897 840	115 6	B S45	287 200	85 41	3 591	824 520	90 er	ΙĪ	246	+	20
ttfedern und Dunen		33 479	4 280 030	127 64	27 697	8 945 990	142 6	35 589	5 725 860	159 at	1	8 192	‡	1 779
ranse u and Schmuckfedern	kg netto	33 702	816 990	24 44	22 319	853 440	38 4	36 035	1 285 370	35 to	1#	13 716	+	435
im and Gelatine	Deppelaester artis	10 619	1 145 160	107 **	12 288	1 164 400	94 10	11 275	1 143 800	101 45	1	1 018	I	20
earin		10 082	642 080	63 **	8741	565 780	64 24	11 428	718 540	62 0	Ŧ	2 687	1	152
raffin, Vaseliue	1 1	105 959	6 931 230	55 10	86 704	4 072 870	46 22	94.458	5 643 930	10 10	ĮŢ.	7.754	‡	1571
rgarin, Walrat		107 212	10 053 890	93 te	124 745	9 679 980	77 14	109 544	7 473 040	68 22	ĮŢ	15 201		2 20%
ch	1 1	16 043	182 240	11 14	23 477	306 510	13 10	25 672	368 810	14 m	ΙŦ	2 195	‡	58
ch		17 288	166 280	54 00	18 279	119 410	6 11	13 055	89 010	6 4	Ŧ	6 224	Ŧ	30
12		97 237	6 590 150	67.21	115 439	6 761 570	58 11	130 828	7 829 400	36 00	Ŧ	15 389	+	867
an		154 244	6 079 700	39 es	128 854	5 19k 900	40 es	132 136	4 920 810	37 94	I Ŧ	3 582	Ŧ	276
sche und Erdwacha		45 678	6742840	191 e	52 780	10 317 100	2545 42	60.829	18 993 460	230 os	14	5 049	+	3 676
ffiniertes Petroleum	1 5 1	3 485 453	42 132 030	12 /0	3 224 958	43 783 P30	18 20	2 955 002	29 148 060	9 44	1.7	269 teur	+	14 685
neralschmieröle		820 079	15 338 940	15 10	948 700	16 854 180	16 10	792 062	13 345 080	16 m	1	156 63N	÷	2 706
*** #1	bertragen AL		1481568190			1516156150			2 022 004 4-7		1		1.0	-
*U 6	ner eragen .a.		1461 066150	1		1516 156 150			1623 904 460		Maria		+	107 045

Gewicht und Wert der Einfuhr seewärts in den Jahren 1902, 1903 und 1904 nach Ware

			1902			1903			1904		mehr(+)od. w	0 0 4 miger (+) ale
Bezeichnung der Waren	Massetab	Menge	Wert	Durch scholite preis	Menge	Wert	Durch schnitte preis	Menge	Wert	Durch- schnitte prets	Menge	Wert
				AL		ж.	AL	_	A. 1 623 204 460	. A.		A. + 107 048
Chertrag	Joppelantaer sette	95 921	1 481 568 190 901 750	9 40	184 508	1 516 156 150 1 547 870	11 **	282 422	2 972 900	10 80	+ 146 914	+ 107 048
ndere Gasfitseigkeiten	auppriseptary sette	158 811	8 779 050	55 ss	125 068	6 398 630	51 11	128 001	6 318 920	49 a	+ 2 933	+ 84
. Kokosnuse		70 359	4 994 500		128 850	8 115 640	62 10	73 368	4 615 650	62 91	+ 55 482	+ 3499
_ Lein		49.847	3 178 580	68 er	53 729	2 963 540	65 10	45 588	2 034 050	64 41	+ 8141	÷ 929
. Oliveti		68 213 202 582	5 159 240 9 768 470	61 ee	31 898 138 944	2 729 450 6 644 750	85 st 47 ss	38 038	8 214 010 6 868 750	84 es 47 ss	+ 6140	+ 484
Palm		14 469	754 190	52 11	15 474	734 460	47 11	16 364	725 550	44 44	+ 890	+ 210
Rab	:	113 903	\$ 880 650	51 as	128 222	6 498 900	50 as	153 336	7 661 780	49 st	+ 25 114	+ 1167
sat, Kanarien		19 680	393 740	20 os	29 248	741 020	25 ns	28 001 77 568	824 230 3 144 240	29 44	+ 1 242 + 1 021	+ 83 ÷ 261
. Gras und Timotee		62 968 2 482	3 085 870 60 160	48 se 24 se	78 589 8 267	8 405 940 89 810	27 00	4 086	101 450	40 se 24 se	+ 819	+ 11
. Klee-	-	80 692	5 256 140	B6 ac	92 241	8 436 440	91 00	113 041	10 524 200	93 10	+ 20 800	+ 2007
Lein und Dotter	,	1 384 601	87 909 160	27 11	2 023 547	49 198 040	24 +1	3 083 132	61 068 990	[51 02	+ 1 059 785	+ 11 876
Rape and Rab	-	776 880	16 954 010	21 04	492 481	10 461 500	21 14	774 440	15 146 290	19 00	+ 281 959	+ 4684
nd. Feld- u. Gartensamereien	-	162 136	4 715 770 5 329 720	29 ++ 24 as	184 661 338 659	5 080 330 6 955 640	27 st 20 st	127 754 251 725	3 015 520 5 090 9N0	23 en 20 as	+ 56 907 + 86 934	+ 2064 + 1875
kuchen	:	2 296 642	28 644 870	12 6	2 448 411	29 880 400	12 30	2 450 563	28 987 340	11 94	4 17 908	+ 890
olz, Nussbaum	1/100 chin	1 979 578	4 150 850	2 10	2 270 710	4 658 040	2	3 572 071	6 863 060	1 92	+ 1 301 361	+ 2 200
a Buchslaum	Doppelaratzer sotta	10 713	125 810	11 24	2 560	108 470	14 m	15 926	210 930	13 **	+ 8 366	+ 103 + 356
a Zedern	1/100 Chin Peppelassian actia	942 058 30 958	1 565 550 610 540	1 et 19 m	876 508 34 576	1 676 380 684 350	19 19	823 381 26 681	1 326 180	1 et	÷ 58 127 ÷ 7 895	÷ 350 ÷ 249
_ Eben		4 702	118 200	25 24	10 656	278 860	25 so	18 811	280 010	21 04	+ 2655	+ 6
Matagani	1/100 cbm	691 156	1 159 810	1	1 444 811	2 642 970	1 10	1 998 465	3 278 580	1 44	+ 553 654	+ 685
Poek.	Poppolarates sette	10 751	175 490	16 11	8 777	107 010	12 10	8.546	103 760	12 14	÷ 231	+ 5
" Kork		74 150	4 556 890 183 350	61 44	71 304 2 235	4 745 180 316 240	66 35 141 eq	86 689 1 791	4 684 610 175 790	36 as 98 as	+ 15 385	+ 139 + 140
Kork- urniere ndere Nutzhölzer	-	1785	N 399 300	102 rs	1 242 658	10.813.680	8 70	1 505 201	13 633 490	9 19	+ 262 543	+ 3019
insentu	:	49 011	2 236 280	45 11	86 084	2 382 460	41 sv	37 961	1 498 100	39 44	+ 18 123	+ 884
uhlrohr		101 447	4 612 810	45 as	149 232	6 812 820	45 es	111 492	5 137 300	46 m	÷ 18 123 ÷ 37 740	÷ 1676
lorke and Lobe		100 024	1 679 800	16 10	118 689	1 685 220	14 20	251 NIO	8 716 620	14 to	+ 183 121	+ 2 031 ÷ 1
orbweiden und Reifenstäbe		28 560	17 070	24 st 37 sr	637 97 978	16 976	26 ee 36 m	613 24 2h2	1.6 580	25 m	÷ 24 + 3696	÷ 160
Infisse und Kopra		2 264 109	65 136 030	28 11	2 323 418	58 253 360	25 or	2 401 886	61 891 790	25 m	+ 78 470	+ 3635
tein und and Drechslernusse		154 195	2 948 090	19 m	146 956	8 020 700	20 14	193 967	5 691 990	29 ss	+ 47 011	+ 2671
bende Pflanzen		7 912	560 (NO	108 rt	8 634	813 310	94 50	9 158 440 809	1 012 570 6 819 250	110 st	+ 524	+ 199
apier und Pappmasse ampen und alles Tanwerk .		308 890 43 741	4 826 970	15 m 21 m	439 372 48 065	6 961 840	15 se 21 m	59 143	1 125 150	16 et 19 es	+ 11 088	+ 85
nd. vegetalsilische Robstoffe	:	105 158	4 806 220	45 to	111 476	4 972 920	44 11	123 340	5 575 830	45 ti	+ 11 864	+ 602
Isnilahanf, Sisal etc		65 648	3 347 150	50 m	82 352	4 096 340	49 :4	92 N99	4 536 130	/12 ne	+ 10 547	+ 789
chafwolle		1 048 648	141 735 640	135 m	1 000 834 5 088	146 805 410	146 to 286 to	992 669 8 716	151 163 360 2 087 160		+ 8 166	+ 4877
hoddy		28 594	771 470 5 453 970	317 er 120 m	31 619	4 181 010	132 m	81 855	8 910 500	124 12	-b 264	+ 270
cide und Seidenabfall		2 152	661 540	307 et	2 669	1 210 380	458 40	1 599	1 03/2 110	657 se	+ 1070	+ 168
taumwelle a. Baumwellabfail		1 044 425	75 528 150	72 11	1 506 566	118 096 730	78 m	1 392 996	119 706 980	No se	+ 118 570	
fanf and Jute		1 480 186	41 214 410	28 m	1 284 947	86 800 530	26 00	1 398 194	41 448 840 373 650	29 00	+ 163 247	+ 5148
lede und Werg		15 229 83 533	2 832 620	20 es	19 136	887 550 8 475 750	20 m. 32 m	95 329	8 284 870	20 to 34 or	+ 11 /44	+ 190
Cokongurn		98 736	95 337 680	256 +1	98 267	26 974 180	274 00	104 853	29 262 5NO	279 44	+ 6.586	+ 2 286
Vollen- und Halbwollengarn		156 942	50 450 190	321 +4	180 558	58 947 550	326 0	149 072	84 991 350	345 10	÷ 21 486	+ 3 964
ute- und Manilahanfgarn		95 320	4 748 490	49 es	80 076	3 891 660	48 se	59 879	2 974 990	49 as	+ 26 397	+ 910 + 220
einengarn und Leinenzwirn nd. Robstoffe und Halbfabrik		18 312	4 250 660 1 556 590	375 tr	18 318 25 068	4 814 620 1 651 500	361 st 65 sa	12 784 114 186	2 084 170	359 m	+ 534	+ 220
na resistone and transfabria		19 960			49 000	nd Indust				10 \$3	1 7 00 110	400
eiden und Halbseidenwaren.	Impelmenter sette	1 218	3 804 850	2712 00	939	2 408 800	2 565 as	1 1078	2 837 880	2 644 41	+ 134	+ 429
Vollen und Halbwollenwaren		15 158	12 197 370	804 as	16 516	12 126 650		14429	11 512 160	797 ss	+ 1 087 + 10 558	+ 614
Saumwollenwaren		NO 135 3 299	85 196 430 742 230	413 as	88 671 2 451	33 746 060 549 160	403 24 224 04	78 113 8 816	86 569 570 623 790	500 to 215 m	+ 10 558 + 1 364	+ 2 823
egelleinen		205 079	10 090 660	49 01	113 95B	5 781 580	Int) ra	59 764	8 156 640	52 m	-i- 54 194	÷ 2 624
acke		109 021	5 845 780	34	132 579	4 701 780	35 11	153 128	5 692 440	37 11	+ 20 549	+ 990
ndere Leinenwaren		7 370	4 687 770	663 21	6.858	4 618 790	678 es	7 289	4 546 070	628 es	+ 431	· 72
Vachstuch	- 4	2 310	443 290	191 00	2 290	420 710	183 13	2 926	528 440	175 or 350 m	+ 636	+ 102
laurtucis	-	1 302	76 110 1 022 140	385 m	136	46 240 1 185 250	340 os . 974 rs	218 1 405	72 110 1 249 850	530 to 559 at	+ 611	+ 25
lerren und Damenhüje lerrenkleider	1	266	115 490	434 sr	1 867	684 100	366 43	295	97 970	832 10	+ 1 572	+ 686
osamentierwaren		748	886 800	517 m	823	404 780	4511 40	731	344 160	470 tı	÷ 92	÷ 60
Irumpfwaren	-	1 433 2 893	663 690 1 454 560	462 st	1 169	691 530 1 296 610	591 sa 729 sa	3 028 2 410	1 502 640 1 553 410	496 m	+ 1859	+ 811
	"	19 337	1 681 310	84 14	16 752	1 811 340	78 44	18 681	1 470 290		+ 1929	+ 158
eues Tauwerk		7 622	775 740	101 n	6478	661 880	102 11	5 941	635 540	106 an	+ 537	- 26
ndere Seilerwaren	-	646	141 660	219 24	840	63 100	185 or	12×	N4 310	159 m	+ 186	+ 21
latten aus Bast, Stroh etc.		7 293	423 020	.58 ee	6 101 19 195	371 240 3 633 140	60 as	7 199	467 260 4 664 N50	64 91		+ 1031
nte u.a Geflechtea Stroh etc. orhflechterwaren	**	14 003	2 724 760 16 570	194 se 167 st	623	59.520	189 gs 95 ss	20.867	38.350	228 ee 137 at	+ 1 662 + 848	+ 1031
orhdechterwaren	1	6 5467	244 100	35 44	7 299	247 740	33 **	7 621	256 350	33 44	+ 822	
arke		12 917	2 091 190	161 00	18 624	2 296 240	168 24	15 734	2 506 750	159 12	+ 2110	+ 210
dobiliet		6 04R	742 290	122 11	7 (49	814 200	115 a	6 324	744 710	117 00	÷ 725	
robe Holawaren	- "	47 068 65 201	620 780 1 857 420	25 44	40 588 89 584	8 368 180	15 m	60 873 78 365	9 728 290	14 ee 26 m	+ 19 985 + 11 029	+ 259
rooe nogawaren			2 175 420 280	25 w			20 40		2 416 A51 640	40 11		194
						2 271 950 480						+ 144 601

ebst Durchschnittspreisen und Angabe der Zu- oder Abnahme von 1904 gegen das Vorjahr Tab. 48.

1904

1902

Beseichnung der Waren	Massstab	Menge	Wert	Durch- schnitts preis	Menge	Wert	prets	Mongo	Wert	prets	Menge	Wert
				л		ж	ж		A	A		ж
Chertrag			2 175 420 280			2 271 950 480			2 416 551 640			+ 144 601
eine Holzwaren	Seppelsentaer antito	28 144	1 635 360	BH 10	28 398	1 615 990	56 st	89 136	2 186 580	88 m	+ 10 738	+ 670
chirme and Schirmfuruitarea		196	68 730	325 14	323	82 280	254 te	238	57 940	243 as	+ 85	+ 24
iummischnhe		4.509	1 424 080	815 **	4 315	1 385 880	321 10	4714	1 609 150	341 m	+ 899	+ 223
edertsch		430	117 000	272 00	407	128 690	303 6	410	117 830	287 20	+ 3	+ 5
indere Gummifabrikate		4 126	8 229 140	782 so	4 325	3 320 130	767 **	4 129	3 047 160	737 vs	+ 196	+ 272
ederne Handschuhe	kg netto	6 950	286 150	41 tr	8 020	341 270	42 ss	7 220	270 510	37 et	÷ 800	÷ 70
edernes Fusszeng	Doppelusytaer setts	1 295	865 000 485 770	667 ss 483 ss	1 965 1 268	1 542 490 969 180	784 **	1 093	1 584 680 535 130	784 se 489 se	+ 54 + 175	+ 42
		287 514	9 341 400	32 **	358 914	10 842 700	30 es	374.809	11 815 640	31 er	+ 20 395	+ 972
apier		133 072	2 430 670	18 at	178 330	8 004 960	17 24	156 268	2 341 500	14 **	+ 17 062	+ 972
eschpappe und Asphaltfilz.		7 559	159 760	19 24	9 352	170 120	18 19	9 994	196 800	19 es	+ 642	+ 26
Tapeten		1 541	122 000	79 41	2 11 1	166 830	79 00	3 023	245 600	81 H	+ 912	+ 26
spiedkarten		78	21 400	274 34	70	14 440	206 10	125	32 200	287 ee	+ 55	+ 17
indere l'apier u. Pappwaren.		8 114	438 590	140 as	4 168	549 280	131 rs	4.854	58N 070	121 14	+ 686	+ 38
Schreibmaterial		1.187	291 440	245 ss	1 038	177 480		1 017	153 130	150 st	÷ 21	÷ 24
edrackte Bücher Semülde u and Kunstgegenst		4 642 826	1 885 420 1 662 880	265 m	5 751 1 415	1 460 980 1 740 960	254 as 1 230 ss	6 279	1 561 050 867 360	248 m 721 m	+ 528 + 213	+ 100 + 873
[afelglan	-	21 568 232	842 870	39 er	31 849 206	1 236 910		27 729	1 388 540 34 470	50 ce	+ 4 120 + 159	+ 151
ipiegel n. belegtes Spiegelglas		1 888	257 100	185 m	1 666	289 180	116 m	2 272	408 900	94 at	+ 159	+ 10
indere Glaswaren		107 NS3	2 828 980	26 m	129 344	3 052 020	28 m	109 060	2 814 420	26 m	+ 20 284	+ 237
Porzellan		1 273	832 980	187 76	3 527	573 230	162 et	2 526	439 N90	170 re	+ 951	4 133
Ionröhren und Retorten		9 848	117 190	12 60	7 199	85 010	11 4	10 808	139 600	12 **		+ 54
Steinzeng u. andere Tonwaren		23 065	1 577 360	68 as	23 162	1 590 450	68 41	25 491	1 560 720	61 ss	+ 8 509	÷ 29
Jarmor- n. andere Steinwaren		2574	194 850	75 to	3 243	244 570	75 4	5 146	859 740	69 ss	+ 1902	+ 115
isenhahnschienen		H2 900	1 284 000	15 40	34 119	484 170	14 10	58 349	856 780	16 00	+ 19 223	+ 372
iserne Röhren		28 870	691 220	30 er	37 254	1 140 590		20 400	589 200	28 **	+ 16854	+ 551
andere grobe Eisenwaren		201 449	6 410 770	31 49	159 481	6 089 780	31 01	165 192	5 296 360	32 **	+ 5711	+ 206
iserne Nagel		61 341	2 079 620	83 m	20 271	2 291 210	32 et	79 275	3 240 680	40 00	+ 9 004	+ 949
Sadeln		812	179 080	573 er	324	182 100		277	191 030	689 es	+ 47	+ 8
hreibstahlfedern		1 187	1 284 850	1 040 aı	1 259	1 315 830		1 228	1 324 980	1 078 21	+ 31	+ 6
shrrader und Fahrradteile	-	8776	1 683 460	432 00	1 806	876 370	484 10	1 284	658 520	508 #1	+ 522	+ 221
indere feine Eisenwaren		62 688	11 678 770	186 M	71 313	12 958 720	181 as	76 909	13 026 460	169 11	+ 5 596	+ 72
'retiosen, Gold n, Silberwaren	kg netto	1 475	310 440	210 a	1 486	509 890	343 ta	1 265	526 750	419 11	+ 281	+ 16
Sleiwaren7	Suppossentant selle	4 918	172 940	85 10	5 659	202 170	35 10	3 241	132 340	40 m	÷ 2418	+ 69
linkwaren		207	17 580	. 84 14	231	19 490	84 ar	490	46 590	95 os	+ 259	+ 27
Zinn waren		1 010	136 810	135 ₩	783	139 750	178 **	465	86 900	186 m	+ 318	+ 52
Kupfer-, Messing-u. a. Metallw	*	24 695	8 527 950	142 **	28 521	4 349 880		85 642	4 521 100	126 so	+ 7121	+ 171
Nahmaschinen		49 104	8 231 510	167 es	59 899	9 579 880		62 928	10 337 600	164 20	+ 3 029	+ 757
. Maschinen u Maschinenteile		447713	38 731 290	75 m	383 311	30 670 400	NO er	445 177	3R 18R 860	87 ts	+ 61 866	+ 811H + 159 ÷ 8
Treibriemen		1 502	599 330	399 ps	1 887	735 540	41 1988	2 262	895 460	395 et	+ 375 + 342	+ 159
Klaviere etc. und Klaviaturen	-	2 235	390 960	174 00	2 209	366 500	165 11	2 551	357 590	140 se		+ 8
indere Musikinstrumente	. *	4 270	1 362 080	318 90	8 584	1 091 970		3 121	951 160	304 10	+ 463	÷ 140
Taschenuliren	kg netto	557	53 220	95 as	2.876	241 570		3 698	839 970	91 w	+ 822	+ 98
ind. Uhren und Uhrfurnituren	Depositostaer sette	3 624	91 650	332 at 489 to	174 2 988	68 320 1 543 110	392 4	165 3 777	50 500 2 101 500	306 m		÷ 17
Phonographen etc		1 647	1 523 350	924 0	1793	1 564 470		2 904	1 401 060	482 44	+ 789 + 1111	+ 558 + 163
Eisenbahnfahrzenge u. teile		2 360	167 180	70 as	424	45 990	108 a	1 271	87 370	71 10	+ 797	+ 41
andere Wagen u. Wagenteile		2046	296 090	144 m	2 118	441 920		2 660	68à 250	238 H	+ 551	
Waffen	-	3 1 14	1 132 060	363 sa	4 274	1 340 960	318 11	10 156	3 767 910	371 m	+ 5882	+ 193
lessingpatr. u. Zündhütchen	-	1 652	403 490	244 01	2 175	498 340		4 773	1 161 480	245 H	+ 2 598	+ 663
Zandhölzer		42 870	2 518 100	58 21	61 157	3 250 4HO		45 520	2 658 100	58 **	+ 15 637	
Ivnamit und and Sprengstoffe	1	304	44 660	146 11	1 195	167 770		27	2 070	76 41	+ 15 637 + 1 168	+ 165
udere Zündwaren	:	2 476	221 020	89 14	1 857	209 630	112 ₩	2 006	221 170	110 es	+ 149	+ 11
Saturalien, Altert., Kuriositäten	:	1 782	550 300	308 11	1 579	447 340	283 zt	1 547	564 340	364 to	+ 32	+ 117
pielwaren		1 099	426 310	387 #	1 891	429 920	227 14	1 038	368 960	374 ++	+ 863	÷ 40
Sürstenbinderwaren		972	207 920	213 **	960	205 370		1 042	220 750	211 **	+ 62	+ 152 + 152 + 78
intiple		1 246	448 660	360 st	1 254	651 690		1 482	804 110	542 se	+ 228	+ 152
indere Kurzwaren		4 948	1 600 110	323 as	5 318	1 717 690		4 986	1 796 070	360 ss	+ 332	+ 78
seife		8 923	369 120	41 ar	9 794	388 740	39 cs	15 459	644 090	41 oc	+ 5 665	
		6 522	571 330	R7 es	7 793	693 960	89 cs	7 399	624 730	84 41	+ 394	+ 69
adere Lichte		357	35 000 686 970	98 m	271 2 676	23 650 616 630	87 m	217 2993	23 330 632 000	107 or 211 or	÷ 54 + 317	+ 69 + 15
Parf@merien		0					1	1				
indere Industrieerzeugniese :		8 167 13 119	633 410 3 679 480	200 ss 250 sr	3 132 14 332	531 510 4 250 840		2 748 15 328	8 905 870	149 **	÷ 384 + 996	÷ 120
'aesagiergul		13 119		250 st				15 328	8 100 870	254 m	+ 996	+ 344
	usammen A		2 296 808 220			2 397 596 040			2 555 173 840			+ 157 587
susserdem Kontanten und edi	e Metalle A		88 191 100			20 801 120	4		40 493 470	į		+ 19 692
			Wiederh	olung	nach	Haupt-W	areng	ruppen				
Allgemeine Beseichnung	Massstab	Menge	pCt. Wes	t pCt.	Menge	pCt. Wes	rt pCL	Menge	pCt. Wer	t pCt.	Menge	Wert
der Warengruppen			.8.			.44		-	A			.4.
Verzehrungsgegenstände	Suppotential rotto	31 249 938	811 780174	1650 34-	31064747	294 75778	6590 81.	30803117	28: 78643	1430 304	+ 251 630	+ 28 693
Bau- und Brennmaterial		29 475 969	294 48933	5380 2 ₁	82641935	310 5818	1380 20	81875550	292 49463	3400. le		÷ 3717
Rohstoffe und Halbfabrikate		37 092 304	874 125057	7740 56	39301163	370 137991	3550, 57a	42742039	39 1496195	3800 584	+ 3 440 876	+ 116 280
Manufakturwaren		488 359	Ot 7436		365398			323624			+ 41 771	+ 1820
Kunst- u. Industriberzeugnisse		1 918 940	10 132650	5780 5	1964984	le 13809	2480 51	2095713	2. 152600	8780 6	+ 106 729	+ 14 511
			100, 229680		105352227	100- 289758			1			
9	usammen.								100- 2555172		+ 1987 816	+ 107 597

Gewicht und Wert der im Jahre 1904 mit den Eisenbahne

		Lübeck-	t der Hamburger mbahn	Berlin-E	it der Hamburger enbahn	Venlo-E	t der Iamburger nbahn	Von de	r Oberelbe	Zusi	nmen
Bezeichnung der Waren	Massstab	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Mongo	Geschätzter Wert	Mengo	Geschätz Wert
			A		A		A		A	ļ	.4.
			Verz	ehrung	sgegenstä	nde					
affee	Deppelarateur actie	1 621	157 790	119	10 110	2712	230 520	1 994	169 490	6 446	647 9
tärkezucker		24 187	450 746	2746	93 370	88 85 NW	1 120	3 332 448	424 250 68 536 800	15 257 5 522 403	72 064 4
taffinaden		127	3.300	104 410	2 739 430	43 480	1 132 910	3 604 324	93 862 840	3752341	97 736 4
irup und Melasee		40 648	70 820	2 5444 6 801	57 060 795 720	1 879 20 343	28 300 2 382 470	11 711 2 824	252 090	16 074	3353
oher Tabak		15	3 000	753	150 500	1 112	222 100	2 824	380 400	1 880	375 6
gentren	Mille	980	52 920	37 010	1 998 540	287 852	15 544 010	70	3.760	325 912	17 599 2
igaretten	kg netto luppelsentser nette	8 690	52 140	150 450	902 700	1 189	276 060	130 7 804	780 136 160	205 280 9 033	1 231 4
anille	kg petto	517	340	270	10 780	26 290	368 060	_	_	27 060	378 8
etrocknete Pflaumen	Sappalaretner artto	56	2 490	4741	203 860	BUTE.	34 530	516	22 190	6118	263 (
nderes getrocknetes Obst		102 30 660	8 040 797 570	1721	99 590	2 526 52 618	1 432 840	1 354 5 568	80 840 144 760	131 296	3 489 6
risches Obst	:	8 193	44 700	28 435	398 (/90	40 010	560 140	15 981	228 740	87 619	1 226 6
Vein	hl Flaschen	1 958 2 120	238 280 6 510	3 574	304 500 37 740	19 730 67 530	1 918 040 202 590	7 107	833 380 38 370	82 369 95 070	2 994 3 286 2
chaumwein orn, Kartoffel-Spiritus and Sprit.	Flaschen	7 038	232 250	83 089	2 741 940	67 530	202 590	39 840	1 314 720	130 863	4 318 4
ikor und andere Spiritnosen		928	118 690	3 212	340 790	3 798	435 120	2 893	301 030	10 831	1 195 4
ruchtsaft		22 146	2 110 664 380	1 406 129 385	3 881 550	1 179	75 850 4 032 870	8 564 38 374	258 550	6 182 324 834	437 : 9 730 i
mer		30	960	1 390	46 990	6 510	238 500	4 142	152 250	12 072	438
anig liperalwasser	Harden u. Erige	2 540	1 990	366 268	256 400	772 560	540 790	972 776	650 940	2 114 464	1 480
Veizen	Jeppulseppur metra	23 976 8 500	835 670 85 000	1716	24 020 206 760	6 668 2 043	93 350 20 430	282 851 192 731	2 959 910 1 927 310	815 211 298 950	2 239
ierste	-	11 874	178 110	7 760	116 400	911	13 670	307 255	4 608 620	327 800	4 917 6
lafer	, ,	50 660	709 240	45 774	640 830	92 870	1 300 190	148 262 259 768	2 076 670	337 566 345 650	4 725
falz		4 692	24 060	82 730	2 481 900 6 150	2 320	69 6(8) 16 460	259 798 14 804	7 793 940 148 040	21 600	10 369
ohnen	1	_	_	38 906	1 011 560	1 284	23.380	8 545	222 170	48 736	1 267
rigen		2 441	48 820	2 635	52 700	5 59N	111 960	7 764	155 200 4 690	18 484 252	368
Inren	-	24	K 400	10 896	3 638 600	16 229	5 680 150	359	125 650	27 008	9 4521
artoffelu ndere Erzeugnisse des Landbaus		104 880 723	555 860 11 060	468 398 2 009	2 482 510 47 530	806 145 2 278	2 682 570	247 870	1313710	1 327 293	7 034 1
Schorien and Kaffeesarrogate ,		21	890	5 318	211 400	2 616	114 500	6 569	260 820	14 724	587 6
artoffelstärke	:		-	11 522	253 480	8 819	84 020	13 271	291 960	28 612	629
tärke, Kraftmehl		60	2 660	1918	29 160	32 910	1 281 450	5 956	253 120 199 430	59 944 29 209	1 610
artoffelmehl		4 921	108 260	13 180 6 128	259 960 153 540	8 1945	44 950 119 850	9 063 6 617	199 430	16 740	502
Veizenmehl	-	29 249	643 1/20	15 721	345 660	144 541	8 179 900	88 349	1 943 680	277 880	6 118
(communich)		8 511	68 820	7 252	142 140	11 775	230 750 19 030	219 794	4 307 960 46 750	242 332 4 711	4 749
ndere Mehisorten		304 132	4 800 1 320	665	18 820 1	1 133	19 030	2 226	22 260	2 407	24
iraupen, Grütze, Gries		3 488	59 300	564	9.590	5 902	100 330	9 295	158 010	19 249	327
teisstanb und abfall, Kleie		8 186	46.670	2 785	24 620	11 596	104 360	7 052	63 470 203 700	26 569 62 007	230 434
leu		667	4 670 21 430	3 786 50 187	26 500	28 454 50 HH	199 180 183 220	29 100 28 727	103 420	135 762	488
troh ubereitete Fische	:	1 923	189 210	1211	73.810	2 413	202 760	2 397	59 660	7 1444	523
rische Fische		1 037	72 590	4 262	296 340	9 871	690 970 184 400	19	1 330	15 189 1 878	1 063
Vitd and Geffagel	-	5 502	550.680	6751	3 400 260 560	6.808	722 740	23	2 300	19 064	2 036
ehtschtvieh	Stück	33 506	2 828 440	64 666	7 439 940	172 226	14 151 860	8 706	635 000	299 104	25 255
chischtvieh	Doppelsestaar aetta	3 123 5 989	296 690 898 350	1 965 3 020	186 480 453 000	1 964	186 580	195	29 250	7 052	2 884
resizence und geräuchertes Fleisch nderes zubereitetes Fleisch		1 394	198 940	3 020 1 254	453 090 157 040	7 895	1 170 200	93	10.630	10 636	1 536
utter		7 622	1 587 020	4.369	934 030	81 093	10 328 120	559	78 210	93 643	12 927 4 168
Sec		11 227 30 560	1 481 960 2 505 920	1 562 209 128	209 830 17 148 500	18 n71 12 598	2 464 570 1 032 630	99 752	13 070	81 579 253 033	20 745
igelb	: :	35	2 770	419	33 100	34	2 130	732	5 690	553	43
ische Milch		61 968	1 006 980	68 981	1 120 940	130.577	2 126 760	718 095		261 826 998 135	1 254
ee, Kock- und Steinsalz		50	180 528 720	23 930 25 263	51 210 3 537 910	256 093 44 339	336 300 4 347 490	718 083 26 301	901 610 2 463 580	101 138	10 877
onserven. ndere Verzehrungsgegenstände		7 086	604 440	28 071	2 812 770	30 870	2 951 460	20 Han	773 490	86 375	7 142
					rennmate						
anhols	Jappeissatzer satts	363 078 1 896	3 230 640 25 440	23) 533	1 853 300	25 187 6 919	204 740 90 290	967 118 3 868	7 830 290 58 020	13 726	18 148
ement	:		40	8 429	27 810	349 590	1 154 640	303 290	1 000 860	661 609	2 183
itse		867	1.830	3.360	10.080	177 635 202 865	537 610 1 014 320	66 157 10 588	198 470 52 690	247 052	1 054
rik Ingersteine		6 497	1 830 9 740	5 171 826 115	25 8:00 519 270	120 246	199 030	1 199 820	1 846 930	1 652 678	2 574
chiefer		- 40		1744	17 440	10 262	102 620	505	8 650	12 511	125
fühlsteineand nnd Granitateine		1 824	4.560	2 922 75 520	32 140 188 800	478 72 615	5 260 181 540	2 252 687 HS	24 770 1 719 640	5 652 837 817	2 094
many used teranitateine		1 824	4 560	75 520 83 965	188 800 41 980	238 516	119 410	1 525 518	762 910	1.850.888	925
arde and Sand											

		Lubeck-	t der Hamburger mbahn	Berlin-E	t der Iamburger enbahn	Venlo-E	t der Iamburger enbahn	Von de	r Oberelbe	Zus	smmen
Bezeichnung der Waren	Massstab	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Monge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert
			.4.		A		A		A		A
Braunkohlen	Departmentor ortio		21 903 730		69 132 640		92 734 060	374 960	217 916 190 374 960	874 960	401 686 620 374 960
Koks. Steinkoblen.		-	-	2 960	5 000	942 790	1 602 740	35 040	59 570	990 790	1 667 340
Steinkohlen		100	24 990	227 820 16 413	296 160 32 830	11 052 030 7 780	14 367 640	103 480 43 112	134 460 86 220	11 383 380 79 795	14 798 890 159 590
Hoizkohlen		179	2 150	1 610	19 320	18 58K	187 060	18	210	17 395	208 740
anderes Ban and Brennmaterial	-	509	2 650	102 970	285 830	433 075	1 171 330	87 784	349 880	624 688	1 909 690
			Rohsto	ffe und	Halbfab	rikate					
Ruchdruckerschwärze	Japp-danstor artis	- 1	-	1 363	115 860	1 903	161 760	183		3 749	318 670
Gerbstoffe und Gerbstoffextrakte		_	-	1 063	30 320	62 546	1 700	14 516 73	405 550 14 380	15 660	437 570 126 470
Alizarin Anilia und Aniliufarben	:	-	-	27 820	6 959 190	18 017	8 885 550	32 (169)	7 202 470	72 906	17 497 210
Firnlese		50	6 200	4 450	461 010	6 854	647 760	8 374	632 350 207 520	19 725	1 747 320
Ultramarin Diager Vitriol	:	_	-	2 100 83	128 100	10 912 1 738	665 630	3 402	5 000	1946	1 001 250 77 840
Zinkweiss		-	-	1 022	34 750	16 993	577 760	20 896	710 460	38 911	1 322 970
andere Farbewaren	-	146	8 500	21 977	1 232 120	65 596	4 305 470	23 947	1 32× 760	112 066	6 874 860
medizin, Warzeln, Rinden, Hölzer .		176	9 010	475	34 230	770	88 220	1 887	111 310	3 308	242 770
Samereien und Früchte Blatter, Blüten etc	-	115	9 200	338	26 830 521 820	298	3 690 125 860	165	12 520 274 5(8)	5 867	52 240 924 600
		4 255	1 276 530	8 447	842 990	6.515	1 200 350	5 841	581 780	19 05%	3 900 660
stherische Ole		25	3 960	3 740	1 471 020	369	65 490	2 263	230 870	6 397	1 771 340
Saure, Gerb		_	_	1 377 925	298 810 194 250	181	39 280 2 940	393	85 280 2 940	1 961	423 370 200 130
andere Sauren		85	12 520	15 508	1 057 210	81 301	1 245 530	33 834	1 180 090	80 723	3 495 350
Chinin and dessen Salze	kg netto	-	die	9 920	158 720	46 843	749 490	180	2 880	56 946	911 000
Jod und Jodpraparate	Impositement anti-	18	2:30	7 735 5 406	74 770	2170	56 420 202 080	101 006	17 940	10 545 125 673	275 470 1 891 120
Soda	seldenings, nem		****	18 219	2 368 470	11 996	1 559 480	8 321	431 730	33 536	4 359 680
Pottasche Salpeter, roh und gereinigt		-		18 674	614 520	7 870	267 580	78 731	2 676 850	104 675	3 558 950
Alkaloide and deren Saise	ke netto	30	130	45	1 430 38 640	1 166 1 686	49 170 70 810	2 241	61 140	8 455 2 656	105 470 111 550
Weinstein, rob und gereinigt	lappelrauther setts	-	-	1.487	244 790	171	29 070	206	42 100	1 924	815 960
andere Saize	-	247	16 180	66 876	2 782 520	27 257	1 114 940	294 509	7 732 880	388.389	11 596 020
Glycerin, rob und gereinigt andere Drogen und Chemikalien	:	978	201 360	2 308 109 882	256 190 8 180 400	85 925	45 850 4 085 600	12 062 218 010	1 268 000 7 753 850	364 750	1 570 040 20 230 210
Meerschaum Schleif und Lithographiersteine	kg netto	922	27 600	4 590 2 309	41 400 77 520	200	1 800 873 050	595	17.040	4 790 14 435	43 200 465 070
Schwerspat Porzeilan- und andere Erden	*			2 439	14 640	47 492	284 950	23 060	138 360	72 991	437 950
Porzeilan und andere Erden	-	6 002	21 650	14 974	150 750	69 848	447 440	72 033	476 (NO	162 857	1 095 920
Graphit	:	297	1 450	4 683 4 489	103 250	748	3 740 16 740	4 274 27 141	21 370 624 240	10 002 32 358	50 010 744 230
andere Erse		16	580	3 107	133 050	6.948	108 110	174 450	579 040	184 515	815 7NO
Rob und Schmelzeisen	-	284 5 220	9 570	1 647 16 302	70 140	8 644 82 188	243 950	15 312 47 087	653 520 274 260	23 037	977 180 590 500
Eisen in Stangen und Platten	-	320	4 920	83 245	1 395 190	716 887	191 810 11 449 140	7 695	274 280 118 280	807.847	12 967 480
Stahl		189	5.490	10 269	297.800	36 677	1 063 630	5 644	250 690	55 779	1 617 550
Kupfer	-	776 690	96 240	4 202	543 (160	8 795 738	1 175 860 221 400	4 102	510 060 10 200	17.875	2 325 220 528 000
Quecksilber		490	25h 720	28	14 780	15	7 920	84	3 170	1 760	284 0000
Zink, robes		1 395	59 990	33 681	1 448 280	4 743	203 950	70 717	3 040 830	110 536	4 753 050
andere Metalle		443	10.650	50 317 9 755	2 566 170	4 734 28 477	241 430 5 604 610	7 339 32 353	374 290	62 S90 71 628	3 181 890 10 727 500
Eisenbleche		329	8 650	36 387	850 6NO	279 486	5 940 260	1 089	29 510	317 293	6 H29 I(V)
Eisenbleche Stahlbleche und Stahlplatten	-	-	-	1 334	35 240	11 717	305 690	14	340	13 065	341 270
Eisendraht	-	43	K20	10 446 4 197	198 470 92 530	160 335	8 (MA 360 698 940	264	5 020	171 098	3 250 670
Messingblech und Messingdraht		_	-	1.786	252 000	5 312	751 690	15	2 099	7 113	1 005 780
Kupfer und auderer Draht		43	6 750	11 295	1 773 310	4 604	722 530	505	126 390	16 747	2 629 250
Pferde wilde und sonst nicht gen. Tiere	Stück	745	780 010 31 000	2 067	2 164 150 151 520	2 470	2 586 090 423 390	454	475 340 500	5 736	6 865 590 606 410
	Doppelrestatr nette	448	46 140	4 787	493 060	100	82 400	14 396	1 482 290	20 431	2 104 390
Ritzishfute, gesalzene und trockene		1 850	192 880	4 724	501.880	3 813	400 650	15 667	1 643 260	26 054	2 741 670
Kulbfelle		6.399	991 840	7 954 1 148	292 200	7 549	1 120 100	9 501	1 472 660 242 550	81 403	4 867 470 718 610
robe Hasen, and Kaninchenfelle		49	16 270	1 937	643 090	1 282	149 360 425 620	1617	90 300	4 391 3 540	1 175 280
Polyfolto and fortime Polywork	-	178	206 800	6 271	7 279 600	452	587 000	246	282 000	7 144	8 355 400
andere Hante und Felle		131 2 886	31 200 1 547 130	205 8 783	36 720 5 583 790	17 976	24 E20 13 435 200	8 201	7 840 2 553 500	506 87 HH6	100 080 23 119 620
Leimleder	1	485	6 790	3 722	52 110	17 976	25 440	8 261 27 086	2 553 500 379 200	33 110	23 119 620 463 540
Gedarme		609	59 070	2.500	242 500	1 308	126.880	2.583	250 550	7 000	679 000
Horn-, Elfenbein und andere Abfälle Abraumsalze		7 932	63 990	6 261 257 162	8 355 270	10116	92 570 7 135 230	15 789 3 326 868	246 400 24 709 770	39 518 4 753 964	463 100 35 200 270
Phosphate und andere Dungstoffe .		1 921	21 890	8 538	56 160	38 434	641 230	57 654	718 910	4 753 964 113 944	1 438 190
	ibertragen #		28 310 030				191 554 860		000 010 000		
#1	meringen A		28 510 030	· · · · · · ·	131 148 950		191 504 860		298 252 870		650 066 740

		Lübeck-	t der Hamburger snbahn	Berlin-I	t der Iamburger mbahn	Venlo-B	t der Iamburger mbahn	Von de	Oberelbe	Zusa	mmen
Bezeichnung der Waren	Massstab	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzt Wert
			A		AL						AL
Chertrag			28 510 080		131 948 980		191 554 860		298 252 870		650 066 74
llasen und Kaninchenhaare	Deposituater estis	2 748	796 920	86 678	77 400 195 170	385 1 426	801 500 418 540	588	170 520	421 5 435	378 90 1 576 15
Pferdehaare		318	206 700	2 638	1 711 450	221	143 650	15	9 750	3 187	2 07 1 55
andere Heare		787	45 890	2 896	215 830	2 141	123 470	8 100	541 320	18 874	926 01
Bettfedern und Dunen Strause und andere Schinnekfedern	kg netto	900	195 800	2 257 72 510	1 015 340	3 809 2 030	826 550 25 470	317	68 790	7 283	1 580 41
Leim and Gelatine	leg netto	16	1 800	6 788	1 015 340	10.859	1 000 700	16 304	1 151 690	74 540 84 057	2 701 14
Paraffin Vanctina		12	860	1 696	75 010	456	21 430	11 596	\$45 020	13 660	642 02
Margarin, Walrat etc	-	3 673	61 110	10.690	53 370	4 237	24 180	610 14 716	40 870 195 550	610 38 256	384 16
Wachs	*	269	67 250	705	176 250	4 351	1 087 750	14 716	39 500	5 468	1 870 75
Erdwachs		-	-	8 211	714 360	4 736	412 030	3 123	271 700	16 070	1 398 09
Petroleum, roh und raffiniert Mineralschmieröle		18 32	360 770	10 514 2 541	109 920 60 980	13 487 4 050	246 790 97 200	77 874 84 598	820 540 1 310 350	101 693	1 177 61
Braun und Steinkohlenteeröle	:	4	120	9 680	268 900	5 880	174 900	1 374	41 220	16 838	505 14
Rabol		2	110	2 154	118 420	1 519	83.540	27 325	1 502 880	81 000	1 705 00
andere Öle und Fette	:	2 198	128 110	6 145	261 900	46.041	1 696 370	49 67 1	2 445 940	104 050	4 787 32
		312	15 290	8 413	167 240	438	21 460	2 349	115 100	6 512	319 09
Kleesaat		497 669	49 700 18 970	33 890 11 768	3 339 000 927 760	5 858 26 720	585 800 2 043 610	3 645 11 032	364 500 373 690	48 390 50 179	4 339 00 3 364 63
Olkuchen		375	4.880	34	A40	7 337	95 380	9 039	117 500	16 785	218 20
suropäische Nutzhölger		28 569	342 360	52 757	595 770 106 600	16 002	186 200	16 230	188 880	118 558	1 313 21
remde Nutzhölzer	:	9 181	145 160	1 597	243 690	4 567 5 018	235 830 326 760	920	56 470 15 490	16 215 6 479	544 06
Stuhlrehr, rohes and bearbeitetes ebende Pflanzen	:	1754	231 510	4 698	619 350	5 758	757 870	2 105	277 190	14 815	1 850 93
Papier and Pappmasse		941	15 320	37 555	480 470	3 130	46 340	50 475	820 480	92 101	1 362 61
andere vegetabilische Robstoffe Lumpen und altes Tauwerk		8 975	178 110	17 169 33 329	498 450 675 120	40 158 34 799	684 680	5 770 55 248	135 850	71 928 132 349	1 376 96
Schafwolle	:	2 072	312 870	9 036	1 399 420	9.625	1 690 130	5 715	862 970	26 648	4 266 89
Shoddy		17	2 040	2 228 270	266 760 281 250	2 681	815 720 1 766 AND	1 652	198 240	6 523 1 252	78276
Selde und Seidenabfall Saumwolle und Baumwollabfall		2	110	6 196	281 260 401 180	17 487	1 116 630	3 RH1	245 310	27 566	1 763 186
Hanf und Jute	1	1 288	73 980	5 564	319 200	N29	30 630	448	21 090	• 8074	444 900
Baumwollengarn	-	8 32	2 000 13 380	20 850 24 041	5 212 500	10 227 13 153	2 555 750 5 489 590	2 165 584	541 250 244 110	38 250 37 790	5 312 500 15 796 220
Leinengarn und Leinenzwirn	:	_	-	5 198	1 248 240	2 549	780 600	8 965	1 616 200	15 812	8 595 04
andere Rohstoffe und Halbfahrikate		1 480	40 390	15 110	375.560	10 694	389 930	31 123	474 260	58 557	1 230 14
			Manufa	aktur- u	and Mode	waren					
Seiden nnd Halbseidenwaren	Deppeloration artis	1 2	4 370	1 466	2 231 010	4 344	7 133 660	3		5.815	9 374 44
Filz nod Filzwaren		103	4 060 66 950	5 468 96 611	2 220 010 62 798 400	2 946 26 742	1 195 670 17 383 400	168 2 823	76 330 1 842 650	8 611 126 279	8 496 070 82 091 400
Renmwollenwaren		478	87 960	84 054	34 623 040	90 243	82 357 080	9 314	3 247 630	184 089	70 315 716
		39	21 370	9.538	5 226 820	2 1966	585 270	293	160 500	10 938	5 994 03
Segolleinen . Pack und Sackleinen		913	1 940 47 450	1 129	195 320 280 310	5 343	1 158 410 766 530	1 518	17 500 76 930	6 348	1 371 17
		3 793	166 890	8 189	360 320	14 601	642 440	3 372	148 370	29 955	13180
andere Leineuwaren		74	30 780	23 073	8 819 160	12 156	5 003 650	4 310	1 645 540 35 700	39 613 6 078	15 499 1 6
Wachstuch	-	8	7 600	1 991	888 300 1 889 200	1 676	351 960 534 150	170	35 700 13 200	2.576	1 276 38 2 444 15
fertipe Kleider and Patzwaren		154	100 870	14 617	9 768 120	5 313	3 535 490	435	291 170	20 519	18 695 65
Posamentierwaren		16	14 800 6 790	9 621 88 859	7 415 340 48 822 980	13 979 16 633	10 846 980 9 697 520	3 25	15 840	28 619 105 528	18 279 22
Strumpfwaren	:	301	217 100	5 387	48 822 100	3 405	8 421 760		279 300	9 433	7 253 26
			Kunst- u	and Ind	ustrieerze	eugnisse	,				
Segelgarn	Depoisesteer sette	48	5 760	6 063	727 560	7 446	898 020	5 616	678 920	19 173	230076
andere Seilerwaren		130	20 270	8 408	600 080	10 457	1 780 670	513	65 510	14 508	2 466 53
andere Seilerwaren Hüte aus Bast, Strob etc. Matten aus Bast, Strob etc. andere Bast und Strobgeflechte.	-	474	21 800	2 061	537 500	1 050	656 250 306 910	877	1 250	1 592	985 0C 463 86
andere Bast und Strohgeflechte		-	-	188	39 490	131	27 510	73	16 330	392	82 32
Koronecuterwaren	-	1 810	76 320	6 529	687 730	4 094	491 110	48	3.850	12 481	1 259 01
Korke		8 100	17 090 337 900	90 120	59 330 9 823 060	2 128 13 897	406 570 1 460 270	15 809	18 250	2 A95 122 426	18 344 13
Theser	:	8 479	220 450	33 565	872 690	81 470	2 118 220	39 504	1 027 110	163 01N	4 235 47
feine Holestaren		2 096	72 860 455 370	58 768 86 700	5 144 860 1 101 000	25 525 12 991	3 659 150	37 (163	8 123 340	123 472	10 800 21
robe Holzwaren Schirme und Schirmfnruituren		15 179	455 370 2 120	86 700	1 101 000	12 991	389 730 565 780	2 552 1 129	85 560	67 722	1 163 12
Gammisclinhe	:	8 150	1 159 200	974	358 430	131	48 210	1 235	454 480	5 490	2 020 32
Hartgummiwaren		_	-	69	57 060	1 188	982 480	19	15 710	1 276	1 055 25
ederne Handschube		157	71 940	4 932	2 053 370 1 663 560	17 165 526	7 819 810	564	224 750	22 818 1 450	2 609 10
edernee Fussieng		57	47 740	6712	4 161 440	4.549	2 820 380	113	70 060	11 451	7 099 62
indere Lederwaren		77	29 200	7 533	3 398 NOO	7 610	8 872 550	1 226	342 070	16 506	7 142 62
Papier Dachpappe und Asphaltfils		2 667	115 710	300 020 6 497	11 044 310	83 567 7 041	3 275 990 130 990	478 774 37 938	17 390 410 670 280	865 028	31 824 416 920 886
Pappe Capeten		21 323	405 140	9 480	180 120	6 109	116 070	64 100	1 027 900	91 012	1 729 284
fapeten		1 221	81 810	7 273	506 140	19.479	1 307 290	2 870	192 290	80 843	2 097 536
za oberti	ragen A		35 287 270		898 216 850		343 494 830		300 661 140		1 127 659 59
				-			1				

nd von der Oberelbe eingeführten Waren.

Mit der

Tab. 49.

			Hamburger nbahn		lamburger enbahn		iamburger enbahn	Von der	Oberelbe	Zus	ammen
Bezeichnung der Waren	Massstab	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzte Wert
			A		А		A				A
Obertrag			85 287 270		398 216 350		348 494 880		350 661 140		1127 659 590
andere Panier and Pannwaren	Poppelgenteer sette	421	60 620	53 040	7 641 100	22 075	8 226 150	8 478	1 220 830	84 014	12 148 700
Blei und Farbenstifte		~	-	349	152 620	4 989	1 895 820	_	-	5 838	2 028 440
audere Schreibmaterialien		111	10 740	2 078	336 980	1 391	810 900	960	100 910	4 535	759 580
gedruckte Bücher		148	33 960	35 917	8 239 190	9 288	2 098 500	1 593	365 870	46 196	10 737 520
Kupferstiche, Lithographien etc		04	14 040	- 17 60k	4 578 080	2 059	585 340	2 217	576 420	21 93N	5 703 RM
remaide und and Kunstgegenstände		59	105 200	1 536	2 662 800	1 078	2 616 400	2	3 600	8 175	5 388 OO
iohigiaswaren		1 884	68 880	271 126	10 027 450	114 331	4 214 750	186 317	6 893 180	573 607	21 200 910
eneter und Tafelglas		45	8 540	5 H48 1 766	304 650	34 106	3 080 050	26 414	837 290 150 910	66 408 15 038	4 225 520 1 981 384
Spiegel und belegtes Spiegelglas		25	8 270	2 687	235 180	12 100	1 594 020	1 145	495 560		1 404 520
Olasperien andere Glaswaren	*	76	20 340	34 755	698 520 8 358 100	10 188	210 340 1 669 650	1 906 11 122	1 942 560	5 402 56 141	11 990 630
Tournbren und irdene Retorten		196	1 850	20 600	169 580	14 925	149 250	12 253	109 320	47 974	422 50
grobe Tenwaren		55	660	9 024	114.360	48 495	599 400	793	10 070	08 367	724 49
Porzeilan		127	13 590	176 206	18 854 040	89 169	4 191 090	34 509	3 692 460	250 011	26 751 18
Steinzeng and feine Tonwaren	-	1 038	57 220	69 647	3 892 990	106 571	5 921 470	16 462	920 200	198 716	10 791 88
Schiefertafeln und Schusser	*	1 (100	230	9 404	357 420	7 168	275 840	585	22 240	17 163	656 736
Marmor und andere Steinwaren	-	453	53 810	5.056	350 050	5 756	330 330	5 072	326 300	16 339	1 059 998
Eisenbahnschienen und daschen		16	260	6712	107 400	185 897	2 166 350	4 854	69 660	146 479	2 343 676
pieerne Rohren	*	28	810	74 908	2 172 330	140 075	4 062 180	16 386	531 800	233 349	6 767 120
andere grobe Eisenwaren	-	6 673	226 680	247 994	8 793 070	445 624	15 686 700	15 056	516 840	715 347	25 223 494
elserne Nagel	1	354	10 240	15 480	525 000	123 558	3 639 860	2 160	76 150	141 549	4 161 354
Nahuadeln		-		16	7 500	1 069	584 500	70	35 000	1 154	577 000
andere Nadeln		-	-	56	12 400	1 107	265 620	_	_	1 163	278 020
andere feine Eisenwaren,		17 825	1 856 330	175 880	19 142 650	354 666	3H 297 600	42 620	4 405 270	590 991	68 701 854
Heiwaren		8	640	2 603	184 490	23 540	1 519 720	2 546	176 160	28 997	1 881 010
Pretiosen, Gold- und Bilberwaren	kg netto	848	69 600	4 209	1 298 100	11 660	2 869 300		-	16 217	4 237 004
ettern	Seppolarateur setto	34	11 460	77.1	259 430	766	258 140	34	11 460	1 605	540 BSH
Felegraphenkabel		4	410	38 320	3 946 960	4 942	509 030	48 311	4 461 030	86 577	8 917 430
Zinkwaren			650	5 646	762 210	1 052	142 020	1 294	174 690	7 997	1 079 600
Zinnwaren		5	400	7 196	1 439 200	5 850	1170 000	1715	343 000	14 763	2 952 600
Kupfer und Messingwaren		42	10 980	22 272	5 345 280	15 425	8 702 000	746	179 040 792 980	38 485	9 236 400
undere Metallwaren		159	49 290	25 348	7 863 620	25 319	7 989 980 985 490	2 556	15 810	53 364	16 695 826
Treibriemen		20 148	8 220 23 690	1 604 19 243	607 130 3 078 880	2 703 14 113	2 258 080	6 822	1 091 520	4 576	6 452 166
andere Maschinen und teile		12 216	1 199 510	366 086	36 599 330	929 901	21 939 250	29 729	2 907 270	637 932	61 645 366
Klaviere etc. und Klaviaturen		54	11 340	69 406	14 575 260	12 87 1	2 597 910	20 407	4 285 470	102 238	21 469 9H
andere Musikinstrumente		30	8 370	32 933	9 188 310	3 178	886 660	150	41 850	36 291	10 125 190
mathem, und andere Instrumente.		1 558	694 060	14 539	6 132 530	5 054	2 577 620	1 531	512 600	22 682	9 916 816
Taschenuhren	kg netto	1 900	994 000	14 009	0 122 000	2 423	113 880	35	2 590	2 478	116 470
Thren and Uhrfurnituren	Doppelerstaur sette	20	4.350	5 604	1 274 060	9 271	2 041 650	775	176 320	19 670	3 496 416
Wagen und Wagenteile	.4,	1 068	75 320	40 689	2 418 590	41 413	2 501 920	219	28 940	83 384	5 024 970
Waffen		1	430	4 548	2 161 570	4.044	2 357 410	666	283 710	9754	4 803 120
Messingpatronen und Zündhütchen		2	600	10 479	3 128 700	17 857	5.357 100	6 1 1 1	1 833 500	34 399	10 319 700
Zondhölzer	-	4 982	290 990	3 063	180 710	5.881	829 280	1 682	99 240	15 258	900 220
sndere Zündwaren		1	120	8 203	405 950	6 609	1 110 660	257	30 840	10 070	1 547 576
Bürstenbinderwaren		2 410	626 600	5 462	1 420 120	4 151	1 079 260	1 474	388 240	13 497	3 509 220
Knople		17	7 480	4 565	2 008 600	1 835	897 400	366	161 040	6 783	2 984 520
l'feifenwaren		-	-	210	98.340	1 678	551 710		_	1 888	650 950
Puppen and Puppenhales		2	860	445	59 270	4 855	640 860	4	580	5 310	700 920
Spielwaren von Holz		_	-	28 949	3 242 290	56 130	6 286 590	389	43 570	85 468	9 572 420
andere Spielwaren		***		1 400	212.800	1 918	290 760	712	108 220	4 025	611 800
andere Spielwaren		83	5 280	14 890	2 694 080	58 422	9 394 310	1 306	212 950	74 651	12 806 620
Facher aller Art	- 4			176	58 990	6	1 680	1	330	182	60 970
andere Kurawaren		486	170 240	31 175	10 924 090	19 006	6 678 990	8 445	1 905 750	56 111	19 67 4 010 344 070
Stearin und Paraffinlichte		4	860	2 425	220 680	892	81 170	460 024	41 860 67 600	3 781 1 624	209 500
andere Lichte	a	137	4 990	212	27 350	886	114 290 249 390	8 941	184 930	17 420	639 450
Seife		137	1 360	5 415 3 563	613 560	9 701	1 672 220	1 662	286 370	14 934	2 578 516
artumeren ardere Industrieerzeugnisse	*	276	53 900	5 247	568740	14 356	1 278 290	11 467	917 360	81 346	2 818 290
Kisten und Korbe		11 973	239 460	11 429	228 580	17 996	359 920	1 581	30 620	42 929	858 580
Passagier and Umzugagut		13 205	3 169 200	71 317	17 116 080	62 624	15 029 760	393	94 320	147 539	35 40¥ 360
Zuran	lle Metalle		44 564 610		835 472 840 8 007 830		549 638 580		395 850 030		1624 525 560 3 007 N30

Mit der

Mit der

Allgemeine Beseichnung	Massstab	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert
der Warengruppen			ж		.44		А		AL.		A
Verzehrungsgem-natände	Reportsetter anti-	531 593	18 627 530	1 604 656	66 364 320	2 115 185	89 129 600	9 796 200	204 416 570	14 247 636	878 638 020
Ban- und Brennmaterial		389 277	3 306 110	1 091 778	3 407 490	13 655 175	20 948 710	5411 568	14 504 920	20 547 798	42 167 810
Rohstoffe und Halbfabrikate		126 194	9 435 440	1 295 126	95 445 330	3 319 067	108 026 560	5 326 085	96 270 420		309 177 750
Manufaktur- und Modewaren		5 912	779 380	858 378	189 821 490	213 776	93 615 420	22 987	7 860 300	601 003	292 074 530
Kunst- and Industrieurzengnisse.		138 491	12 416 160	2 681 886	280 433 770	2 642 117	236 920 210	1 223 815	72 797 820	6 683 809	602 567 950
2	usammen	1 191 467	44 564 610	7 231 326	685 472 340	21 945 320	548 638 580	21 780 555	395 850 030	52 148 668	1624 525 560

Einfuhr seewärts einige

1m	Kaff	tom in Oher	Tee	Kakao	Honig	Tabak und Tabakstengel	Reis	Pfeffer	Pimen
Durchschnitt der	seewarts .	Altona				ner netto			
Jahre		1				1		1	
1841 ~ 1850 1851 ~ 1860	290 651	36 427	5 788	8 572	4 108	63 nos 27 N74	59 011	7 241 9 137	3 48
861-1870	290 471 313 758	95 972 171 140	10 143 18 633	18 152 15 820	10 970	104 920	120 826 154 871	9 662 -	6 33 5 33
1871-1880	649 250	198 999	16 431	32 913	17 618	214 036	386 535	17 149	5 97
1881-1890 1891-1900	930 774 1 496 054	=	17 074 28 704	58 574 158 468	28 556	247 632 318 110	830 767 1 516 684	23 493 43 801	8 47
1899	1 549 729	=	29.255	247 063	24 215	325 310	1 886 233	47 030	13 44 20 61
1900	1 879 844	-	43 441	246 031	31 218	389 606	1 474 709	48 023	22 50
1901 1902	1 995 750 2 171 978		31 078 31 637	238 340 327 060	37 703	383 699 491 313	1 748 032 2 010 371	42 361 47 880	25 25
1903	2 121 947	- 1	34 723	837 659	41 361	892 312	1 728 706	51 484	17 01
1904	1 807 205	-	55 714	473 482	35 285	357 526	1 921 657	72 573	22 42
Im Durchschnitt	We	in	Rum	Arrak	Kognak	Genever	Weisen	Roggen	Gerste
Jahre	h	1	bl	bl	hl	hl	Dopp	elzentner	netto
1841-1850 1851-1860		12 735	17 262	3 148 3 612	3 495 3 227	1 023	4 412	20 581	2 12
1861-1860 1861-1870 1871-1880	10	89 579 88 561	9 561	3 612	3 227 4 665	2 120 7 434	9 119 16 961	58 389 58 126	4 27
1871-1880	2	03 166	9 894	5.375	8 389	16 781	141 584	148 312	21 46
1881-1890 1891-1900	2	47 439 87 645	11 351 14 029	3 630 1 772	10 080 16 126	23 895 16 680	370 %53 2 969 656	1 070 444 2 564 205	469 43 2 541 85
1899	2	90 110	14 026	1 537	12 302	20 096	3 731 006	1 332 156	3 166 1
1900	3	82 953 41 018	14 229	2 671 2 402	16 804	19 132 19 818	2 685 772 7 346 066	1 H91 622 3 091 462	2 250 45
1902	3:	22 093	11 905	1 240	11 391	18 643	6 943 331	3 374 947	2 763 16 8 861 53
1903 1904		20 984 49 438	12 821 15 673	2 614 1 3M3	10 070	18 237 20 790	4 981 010 5 657 266	1 858 292 675 770	5 700 II 5 517 2
Im	Ooche	nille	Parbhölser	Farbholz- and Farbenextrakte	Gallapfel	Kampfer	Hars u. Galipot	Gummi	Eisen
Durchschnitt					ppelzent	ner netto	-	,	
Jahre 1841-1850 1851-1860 1861-1870 1871-1880		838	63 517	1 037	443	1 266	12 315	362	143 %
	1	1.345	122 903	5 625	730	965	53 318	1.869	300 4
	1	1 1594 3 NAN	199 376 283 977	16 232 36 703	1 127	1 116	60 412 184 535	8 786 12 630	575 10 1 373 80
18811890	1 281 708 492		416 690	55 113	11.309	6.539	251 479	23 393	1 484 8
1891-1900 1899			70 45 54		364 821 307 164	46 148 40 702	20 592	14 576 13 672	313 931 404 437
1900	492 565 463	5465		380 686	36 682	30 011	16 110	438 100	119 244
1901		463	227 758	80 193	22 261	10316	551 391	104 622	2 227 1
1902		384	241 195 320 224	39 588 26 788	25 047 25 318	18 361 17 087	567 219 705 264	121 390 123 741	1 698 70 2 192 41
1904	1	640	234 452	23 851	27 474	14 626	835 108	142 682	2 130 6
lm Durchschnitt	Perlm scha		Guano atmostiskbalt und Phosphate	Salpeter	Talg	Tran	Wachs	raffiniertes Petroleum	Kokosnu
der Jahre				De	ppelzent	ner netto			
1841-1850	1	1 137	6 699	19 569	720	19 582	287	-	3 94
1851-1860 1861-1870		4 7983 2 848	128 962 435 279	63 469 47 697	823 11 486	14 499 27 746	565 2 610	94 580	16 4 16 2
	1	7 957	959 490	520 240	27 230	66 502	4 264	378 793	19.3
1881-1890 1891-1900		14 942	415 663 992 017	1 963 489 3 966 473	35 939	82 466	7 750	1 338 997	20 1
1891-1900		47 000	1 470 645	4 850 355	106 979 122 395	126 912 131 358	24 41R 34 271	1 718 086 3 115 014	27.7. 28.1
1900	1 :	34 806	1 306 774	4 775 643	139 510	140 028	38.526	2 941 064	32 4
1901	1	37 482 42 608	1 665 414	4 963 948	92 #38 97 287	142 844 154 244	35 336 36 674	3 154 133 3 485 453	43 1: 20 3:
1903		N9 271	1.906 577	3 663 169	115 439	128 554	47 510	8 224 988	128 B
1904		52 687	1 817 110	4 678 168	130 st28	132 136	57 047	2 955 002	73.30
Im Durchschnitt	Schaf	wolle	Shoddy	Seide	Baumwolle	Hanf and Jute	Baumwollen- garn	Wollen- und Halbwollengarn	Leinen- Jutega:
Jahre .				De	ppelzent	ner netto			
1841-1850	1	3 564	16	186	98.161	3 202	163 258	21 728	14-0
1851-1860 1861-1870	1	14 349	8 4 5 5	818 1 403	169 757 274 446	2 114 1 636	171 4×9 ×9 158	40 608 62 128	31 4
1871-1880	1	15 930	9 09/2	863	261 158	48 381	131 123	61.066	82 1
1881-1890 1891-1900	8	79 409 57 108	37 141	608	570 754	344 835	122 357	86 581	30.11
1891-1900	8	67 784	35 224 33 669	1 150 1 644	1 017 193	967 183 953 160	112 483	134 132	92 0
1900	7	74 818	27 704	1 454	1.017.658	1132074	95 173	163 877	107 8
	N.	35 653	25 183	917	1 204 403	983 168	H1 606	141 687	169 38
1901	1 10	14 414							
1901 1902 1903 1904	10	48.848 00.834 92.669	28 594 81 619 31 355	2 152 2 669 1 589	1 044 425 1 506 566	1 480 186 1 234 947 1 398 194	95 736 96 267	156 942 180 558	200 26

Die Einfahr von und über Altona ist seit dem im Jahre 1888 erfolgten Anschlusse Hamburge zu das deutsche Zoligebist nicht mehr zu ermitteln, da das if diese Nachweisung erforderliche Material nicht mehr erhoben wird.

		Gewürznelken	roher Ingwer	frische Bildfrichte	Mandeln	Rosinen	Korinthen	Ito
			Doppelzer	tner netto				Durchschnitt
						1		Jahre
3 327	190	1 424	1 885	16 503	7 500	33 012	13 299	1841-1850
6 034	355 594	2 589 1 736	1 805 2 477	22 800 33 420	9 191 10 134	25 617 32 5H1	15 090 22 100	1851-1860 1861-1870
11 450	1.419	1 905	2 681	66 234	16 330	50 447	33 272	1871-1880
9 347	2 303	8 188	2 179	139 717	17 924	61 327	54 849	1881-1890
14 260	4 689	14 198	4 317	292 982	38 271	96 458	67 114	1891-1900
11 243 14 193	6 148 7 866	12 768 18 065	3 303 2 ×81	484 287 532 707	43 931 53 210	100 387 115 596	56 405 47 994	1899 1900
7 227	7 023	11 130	2 647	578 514	48 636	121 240	86 644	1901
11 538	6 376	13 247	4 562	759 850	47 235	99 571	92 654	1902
12 906	7 9NO 7 540	11 727 21 371	9 619 12 327	797 208 864 820	65 527 66 968	123 342 122 129	55 328 64 446	1903 1904
Hafer	Mais	Heringe	Fleisch und Fleischwaren	Schmalz	Käse	Steinkohlen und Koks	Indigo	lm
Doppelzer	dner netto	Tonnen	2 retach was en	Donne	olzentner			Durchschnitt
			-					Jahre
2 165 11 790	3.729	26 868 26 152	1 340	906 774	10 628	1 665 056	7 597	1841-1850
4 447	6 023	26 152 47 283	2 000 8 363	12 588	11 263	3 646 984 5 402 806	5 445 3 419	1851-1860 1861-1870
10 1 42	289 402	142 803	71 325	159 090	20 944	9 014 659	4 774	1871-1880
60 275	978 499	259 230	45 605	227 605	23 463	12 310 154	5 680	1881-1890
541 912 164 005	4 860 491 8 897 537	364 707 263 950	206 498 317 758	492 368 . 640 001 :	30 892	19 631 378	6158	18911900 1899
542 750	8 205 363	263 960	272 600	525 933	42 727	24 383 093 80 082 091	5 025 3 430	1899
648 327	5 708 131	322 859	207 694	494 341	40.969	26 977 164	3 572	1901
269 468	4 528 292 5 641 927	438 617	202 886	502 367	36 867	27 799 522	3 167	1902
578 600 [96 087	5 488 851	871 919 286 000	179 391 189 759	534 349 621 761	40 903 39 638	30 523 409 29 114 380	2 755 2 379	1903 1904
Kupfer	Zinn	Eisen- und Stahlbleche	Leder	trockene und gesalzene Häute	Schaf- und Ziegenfelle	Elefantenzähne und Elfenbein	Hörner	1m
			Donnelzer	tner netto				Durchschnitt
				1				Jahre
5 397 9 805	8 437 3 058	16 959 14 116	1 783 3 336	40 564 64 468	562 1 879	463 541	4 966 4 943	1841-1850
25 977	4 660	17 608	9.562	115 503	5 542	869	2 046	1851-1860 1861-1870
65 809	11 417	40 881	78 294	204 724	11 343	1 893	4 263	1871-1880
23 697	21 831	68 298 176 671	53 960	290 746 626 628	31 739 60 299	1 769	6 542	1881-1890
336 622	35 369	175 571 362 624	55 354 51 787	626 628 631 752	60 299	2 389 2 832	13 286 15 584	1891-1900 1899
422 163	34 204	250 308	53 998	830,050	83 10N	2 863	15 396	1900
289 579	36 608	147 960	50 013	695-017	98 850	2 079	19 272	1901
397 539 480 693	42 410 43 886	259 067 311 361	47 609 54 841	709 908 840 376	110 582	2 369	14 663	1902
542 23H	42 634	346 535	52 813	867 687	125 217 144 632	2 363	14 799 12 550	1903 1904
Leinöl	Olivenöl	Palm- und Palmkernöl	Ölkuchen	Kerkholz	Nutzhölzer	Stuhlrohr	rohe Stöcke	lin
	-		Doppelzen	tner netto				Durchschnitt der
					-			Jahre
7 968 25 450	12 210 21 446	11 590 19 849	102	2 005	30 490	5.564	1 023	1841-1850
38 907	20 728	15 794	131 165	2 732 5 604	62 819 112 183	10 581 15 373	2 54'? 3 68'?	1851-1860 1861-1870
112 681	35 549	34 518	15 744	16 859	207 750	23 431	6 309	1871-1880
165 215	39 524	77 936	693 321	41 576	330 385	56 737	14 913	1881 - 1890
109 532 47 541	41 025 39 835	135 339 156 629	1 863 296 2 389 554	34 572	938 170	98 497	21 644	1891-1900
48 492	31 514	150 880	2 389 554	52 144 71 066	1 374 690 1 706 364	89 920 122 832	16 997 29 730	1899 1900
31 953	39 763	161 055	2 633 303	72.353	1 561 324	110 386	26 409	1901
451 847	63 213	202 532	2 296 643	74 150	1 317 569	101 486	28 NGO	1902
53 729 45 588	31 898 38 938	138 944 143 752	2 448 411 2 430 503	71 304 56 689	1 763 941 2 295 159	149 282 111 492	27 M78 24 282	1903 1904
iden- n. Halb- eidenwaren	Wollen-n Halb- wollenwaren	Baumwollen- waren	Leinen und Leinenwaren	Gummiwaren	Eisenwaren	Maschinen und Instrumente	Stearinlichte	Ita Durchschnitt
A	A	ж	A	.84		.N.	Doppelsestner	der
1 909 270	8 052 820	11 521 550	1 NSN 800	136 660	4 883 170	2111400	209	Jahre 1841 – 1850
4 415 790	16 067 700	19 613 710	5 233 020	1 484 870	4 921 600	2 111 400 3 715 630	1 965	1841-1850 1851-1860
4 598 290	28 957 170	26 7 19 930	11 544 560	1 459 440	6 543 320	9 019 540	10.377	1861-1870
4 287 630	52 276 540	28 877 470	20.480.780	3 772 280	10 261 180	22 775 400	26 316	1871-1880
2 065 580 1 504 220	17 185 640 15 197 860	28 888 000 28 059 330	12 9t0 320 13 415 360	2 556 010 8 038 520	8 448 150 18 012 970	25 263 000	25 0N6 14 75/2	1881-1890 1891-1900
1 417 510	16 893 460	29 472 450	13 301 500	3 828 010	24 241 940	08 818 150	14 792	1891 1900
2 171 760	15 865 620	31 432 830	20.890 620	4 536 220	27 NAN 460	67 192 230	10 234	1900
	13 455 450	31 755 910	20 393 550	3 588 240	25 943 610	52 (89) 550		
8 123 790			10 353 300	0 1990 240			7 403	1901
8 123 790 8 332 850 9 441 660	12 438 950	33 854 880 84 433 880	21 566 440 15 651 310	4 770 170 4 829 700	25 379 740 24 317 490	47 870 930 45 050 940	6 522 7 793	1901 1902 1903

Einfuhr einiger Waren mit den in Hamburg mündende

Durchschnitt	Stärkezucker	roher Zucker	raffinierter Zucker	Sirup u. Melasse	getrocknete Pflaumen	Wein	Spiritus uSp
der Jahre		Dop	pelzentner n	etio		ħl	hl
		563	976	9 147	15 376	6 586	82 008
1851-1860 1861-1870	4 760	112 650	7 626	41 761	20 896	9 087	216 832
1871-1880 1881-1890	65 500 142 716	769 981 3 440 080	46 802 738 663	75 789 86 524	58 243 51 312	15 107 23 482	384 629 557 710
1891-1900	14 064	5 784 514	2 554 613	82 511	16 798	37 441	247 656
1898	12 275 10 241	5 680 470 5 794 713	8 125 722 8 299 294	21 283 24 186	17 005 12 519	34 395 34 900	228 105 303 260
1899	16 174	6118484	8 299 294 4 262 561	24 186 26 735	12 500	34 900	176 778
1901	11 136	5 711 323	4 626 297	31 296	16 452	37 166	119 471
1903	14 770 15 368	4 763 058 6 474 978	4 775 495 5 263 658	29 360 34 290	14 544	33 610 31 869	155 058 165 544
1904	15 257	3 522 403	3 762 341	16 074	6 118	88 820	130 863
Im Durchschnitt	Kartoffelmehl und -stärke	Weizenmehl	Roggenmehl	Eier	See-, Koch- und Steinsalz	Bauhois	Zement
der Jahre			Dop	pelzentner n	etto		
1851-1860	1 029	26 743	1 011	10.00	1 526	855 486	789
1861-1870 1871-1880	K 123 10€ 884	104 187 216 900	18 282 19 210	13 670 85 446	104 935 116 482	987 514 1 925 586	8 569 64 299
1881 1890 1891 1900	312 207	299/394	179 668	228 627	327 286	1 106 940	155 209
1891 - 1900 1898	158 589 86 280	196 124 187 812	286 995 289 081	288 022 281 049	678 545 725 792	1 267 286 1 414 125	226 846 164 253
1899	151 965	206 589	264 349	296 585	942 718	1 630 177	197 060
1900 1901	110 677 129 287	199 233 166 051	226 540 116 110	304 886 273 535	706 257 1 066 505	1 678 800 1 385 305	321 260 374 120
1902	179 395	195 236	98 421	321 495	1 064 086	1 658 715	616 516
1903 1904	128 232 87 821	241 115 277 890	207 010 242 332	234 099 253 033	1 103 096 999 138	1 839 753 1 596 716	1 085 353 661 609
1m Durchschnitt	Eisen- und Stahlbleche	Eisen- und Stahldraht	Stassfurter Abraumsalze	Leder	Haute und Pelle	Pech	Teer
der Jahre			Dop	pelzentner n	etto		
	169	30	-	2 048	6 455	1 270	24 499
1851 - 1860 1861 - 1870 1871 - 1880	1 372	747	1 -	4 182	9 602	3 1 1 2	30 132
1871-1880	10 834 50 060	10 731	746 104 1 849 582	9 479 12 201	25 734 45 924	1 F43 3 409	28 916 26 898
1881-1890 1891-1900	170 697	216 771	2 969 764	26 511	79 727	12 019	26 607
1898	206 717	214 460	3 647 584	29 193	101 922	15 648	31.880
1899	256 996 344 150	150 600 258 201	3 454 801 4 146 924	89 317 34 264	124 2H0 117 647	19 767 23 631	34 531 34 033
1901	308 465	214 354	4 782 720	28 454	128 871	20 747	28 713
1902 1903	304 19H 301 386	207 669 197 064	8 905 397 4 549 129	30 799 31 161	117 746 95 379	29 849 44 742	38 251 38 407
1904	821 122	207 065	4 549 129 4 753 964	37 896	91 850	34 421	33 256
Im Durchschnitt	Baumwollen- waren	Leinen and Leinenwaren	Hüte und Hutmaterial	fertige Kleider und Putswaren	and Manufaktur- und Modewaren	Seilerwaren	Mobilien
der Jahre	м	А	A	.44.	A		А
1851-1860	14 617 870	8 913 960	2× 260	156 990	1.718.900	497 800	55 830
1861-1870 1871-1880	17 492 640 52 226 910	11 016 300	198 510	326 610	8 720 800	896 870	260 256
1871-1880	56 403 140	11 557 480 16 109 730	1 449 750 2 128 410	339 570 4 521 530	19 274 090 13 971 710	1 113 810	1 189 520 7 237 710
1881-1890 1891-1900	78 582 430	28 160 850	2 364 770	9 779 970	10 791 600	3 890 090	9 163 090
1898 1899	72 171 160 80 558 420	17 720 580 16 803 020	1 803 880 2 004 500	8 795 180 12 234 420	11 141 540 13 397 530	8 862 570 4 031 460	8 965 886 9 727 966
1900	97 482 970	19 823 170	2 079 810	11 757 780	15 827 680	5 071 060	10 739 300
1901	83 781 970	19 606 530	1 936 050	11 687 740	15 684 020	5 804 480	11 616 880
1902 1903	86 654 340 99 300 490	21 964 970 25 876 000	1 723 250 2 026 960	12 870 180 14 633 090	24 046 300 17 592 500	5 516 220 4 592 510	11 553 740 13 127 850
1904	114 992 380	25 305 620	2 444 150	13 695 650	15 800 640	4 767 290	13 344 430
lm Durchschnitt	andere Glaswaren	Porzellan, Steinzeng	Eisenbahn- echienen	grobe Eisenwaren	feine Eisenwaren	Nagel	Kupfer-, Messin and Metallwa:
der Jahre	.4.		Doppelsentuer notio	A	A		A
1851-1860	4 278 680	1 197 760	5 699	66 210	329 480	8 680	798 270
1861-1870 1871-1880	4 076 300 11 327 520	1 757 720 3 586 640	3 182 30 710	321 880 1.522 050	932 900 6 223 850	53 510 528 510	1 332 790
1881 - 1890 1891 - 1900	10:047 200	13 461 080	75 990	5 954 960	12 295 290	2 403 500	11 404 530
1891-1900	7.34(1890)	22 977 810	165 457	16 676 310	26 472 850	4 689 500	26 297 310
1898 1899	8 975 370 8 520 950	21 387 700 25 930 890	126 661 165 289	15 674 760 17 633 770	33 419 580 87 638 540	3 651 990 5 050 380	24 796 6RC 31 6RR 156
1900	11 850 360	29 907 300	364 H22	25 HO2 020	44 090 550	3 892 840	84 481 270
	12 598 520	31 228 340	170 412	22 732 510	43 566 870	3 641 550	30 986 100
1901							
1901 1902 1903	18 919 780 14 944 500	38 617 880 38 937 690	145 571 133 128	26 522 950 28 380 780	48 537 790 49 612 550	4 431 N30 3 631 N60	38 688 620 38 283 220

Young De Einsbir mit den in Handung mündenden Bleenhahmen (Berijfs-Handunger, Lübeck-Handunger und Verlis-Handunger) und auf der ibereite ist vor 15th inicht bero-dern ermittelt. It versichen juligeseilen Zulein seilen mit der de Jahren 15th in 15th 25th de Genemielnhaft (Inicht) und erhalten Dernichtung der; von 13th den sind nur die in Bandung verhiltenden der Verlischen de

Bler	Welsen	Gerste	Hafer	Mals	Hülsenfrüchte	Hopfen	Im Durchschnitt
hl			Doppelzen	tner netto			der Jahre
2 633	540 749	177 011	32 040	1 030	40 357	6 504	
19 127	766 112	294 159	97 997	9 286	72 122	16 654	1851-1860 1861-1870
72 749	385 401	615 076	128 940	27 854	94 555	27 658	1871-1880
156 704 280 582	174 200 192 889	679 503 45H 692	180 416 148 899	106 185 259 354	151 992 114 799	24 344 18 050	1881 - 1890 1891 - 1900
199 645	87 661	389 307	86 924	307 431	105 452	15 385	1898
205 888	301 012	404 754	160 693	316 428	110 424	18 131	1899
221 895	643 275	434 056	135 886	389 347	150 063	20 281	1900
219 101	125 114 58 228	463 376 381 108	138 511 . 152 969	b 854 362 314 088	129 460	20 989 26 646	1901 1902
202 655	520 356	1 024 413	110 266	547 751	136 328	20 976	1903
324 834	315 211	327 600	887 566	345 650	81 618	27 008	1904
teinkohlen ind Koks*)	Anilin und Anilinfarben	Pottasche	Blei	Risen and Stahl	Kupfer	Eink	Im Durchschnitt
Doppriseatner netto	kg		Dog	pelzentner	netto		der
8.318		2 829	7 450	19.778	h 462	165 448	Jahre 1851—1860
21 825	9 500	6 102	24 964	25 859	1 900	164 545	1861-1870
995.363	133 262	10 905	29 123	96 381	5 484	161 029	1871-1880
3 508 449	856 914 1 926 917	23 768 85 484	39 106 10 727	286 975 908 119	11 122 11 706	218 700	1881-1890
8 751 063 11 197 733	3 740 030	108 778	10 375	730 462	10 549	132 896	1891-1900 1898
11 278 408	4 034 120	125 901	17 755	745 036	21 146	148 029	1899
10 732 918	3 904 540 3 695 340	142 740 112 658	19 081 10 726	HR9 499	20 083	139 172 105 538	1900
11 310 603 11 303 390	6 012 620	109 893	14 088	1 412 354 1 381 338	14 135 13 582	125 627	1902
11 855 670	6 728 550	135 236	17 471	1 055 250	13 134	142 535	1903
12 739 180	7 290 620	104 675	23 037	973 659	17 675	172 926	1904
Rubel	Kleesaat	Baumwollen- garn	Wollen- und Halbwollengarn	Leinen- und Jutegarn	Seiden- u. Halb- seidenwaren	Wollen- u. Halb- wollenwaren	1m Durchschnitt
	Dog	pelzentner r	retto		.4.		der Jahre
12 089	43 612	125	2 826	284	7 011 580	27 951 540	1851-1860
	35 078	1 333	10.035	639	7 943 410	47 060 320	1861-1870
24 776 29 980	41 600	20 165	14 551	3 091	16 738 250	64 896 210	1861-1870 1871-1880
31 307	49 751	33 740	14 970	10 523	5.380.200	79 253 800	1881-1890 1891-1900
27 324 24 054	37 339 29 970	30 267 24 414	33 061 33 042	18 678 15 822	10 492 140 6 471 830	98 449 180 95 265 300	1891-1900
21 799	26 453	32 572	31 109	21 238	2 629 020	98 703 040	1898 1899 1900 1901
31 025	87 786	84 774	32 692	12 896	8 652 370	97 074 940	1900
24 274	58 228 30 326	70) 849 29 862	30 165 32 482	21 472 23 293	8 661 380 10 282 990	87 954 900 98 687 850	1901 1902
16 495 27 490	41 761	27 197	31 202	31 580	10 715 800	105 582 890	1903
81 000	43 390	33 250	37 790	18 672	18 348 400	107 487 690	1904
Holzwaren	Gummiwaren	Lederwaren	Papier	gedruckte Bücher und Musikalien	Gemälde u and. Kunstgegenstände	Hohlglaswaren	lm Durchschnitt
A	ж	A	.40	. ж	AL.	A.	der
1 892 490	158 390	992 890	485 150	1 141 480	462 940	51 820	Jahre 1851—1860
2 489 260	359 000	2 248 540	1 426 030	1 958 619	1 193 140	48 840	1861-1870
4 573 910	1 378 170	7 750 750	5 642 260	3 716 790	3 512 760	207 380	1871—1880 1881—1890
10 911 280 15 575 770	3 643 410 8 865 430	9 955 620 8 742 680	19 870 500 27 605 900	5 142 360 8 864 490	6 891 980 6 294 440	8 566 600 18 382 860	1881-1890 1891-1900
14 776 500	8 706 170	9 670 290	24 800 840	7 843 470	4 744 500	15 979 910	1898
16 323 420	9 791 550	11 880 980	24 869 590	9 018 900	6 387 300	18 398 880	1899
19 453 990	12 254 710	13 032 320	82 852 540	10 014 660	6 962 960	20 463 760	1900
16 888 410 15 282 290	11 874 570	13 706 490 15 836 420	25 508 400 27 842 950	9 962 890 10 861 460	8 648 170 9 529 070	21 492 210 18 533 740	1901 1902
15 027 070 16 259 950	12 764 590 13 244 980	17 677 620 16 851 340	32 548 500	10 816 680 10 737 520	10 802 870 11 091 880	20 961 730 21 200 910	1903 1904 -
			31 824 410	10 757 520	11001880	21 200 410	1904
schinen und schinenteile	Musik- instrumente	mathem, und and. Instrumente	Zündhölzer	Enopfe	Spielwaren	Kurzwaren	Im Durchschnitt
	ж	A	A	JL.	,M.	ж.	der Jahre
267 350	770.580	277 900	721 020	122 970	-	4 196 670	1851-1860
1 316 630	1 255 200	457 310	996 260	409 400	1 361 400	8 769 930	1861-1870
6 166 200	4 905 900	1 496 210	2 466 740	4 242 9FO	2 982 680	7 296 760	18711880
18 415 480 34 843 870	17 430 750 23 515 850	1 972 870 8 979 660	4 709 350 3 147 380	6 433 760 8 012 810	7 801 440 18 918 820	8 866 420 16 454 510	1881 ~ 1890 1891 ~ 1900
37 007 200	24 978 200	4 095 700	1 457 040	2 350 480	16 464 760	15 903 220	1898
46 433 490	27 509 940	7 107 900	1 310 460	2 427 550	15 988 410	18 413 790	1899
52 988 170 47 571 340	28 997 170 31 245 170	7-548-710 6-608-860	1 451 760 1 228 320	2 799 610 1 953 200	17 115 970 16 270 610	18 882 730 21 469 060	1900 1901
#1 011 340	30 378 690	6 346 600	1 224 370	2 489 520	20 112 490	21 326 350	1902
49 125 030 62 088 080	32 438 590	9 731 580	917 600	2 845 350	22 920 160		1903

*) ink?. Braunkohlen.

Direkte See-Einfuhr zu Hamburg und

Tab. 52.

Bezeichnung		1897			1898			1899			1900	
der direkt seewärts	Hamburg	Altona	Zusammen	Hamburg	Altona	Zusammen	Hamburg	Altona	Zusammen	Hamburg	Altona	Zusami
eingeführten Waren					Dog	pelzen	tner n	etto				
										Von aus	sereuro	
Kaffee	20 213	48 185	1 783 288	1 767 564 24 707	12 851	1 780 415	1 394 977 23 984	_	J 398 977 23 984	1 714 615 35 169	_	1714
cucker	2 220	_	2 2 2 2 0	4 014	_	4 014	6 083	_	6 033	2 578	_	2
Tabak und Tabakstengel	219 398	87	219 485	372 949	_	872 949	244 392	_	244 392	309 425	_	309
Rels	1 485 226 9 202 886	41 867	9 244 753	1 257 208 12 858 734	_	1 237 208	1 627 881 12 723 799	_	1 627 881	1 247 774	=	10 789
ieringe	9 202 889	41 901	9 244 753	12 808 (34		1 650 734	12 123 799	_	12723 199	482	_	10.789
arbhölzer	314 657	1 481	316 138	296 139		296 139	288 453	-	288 453	367.384	-	367
Salneter	4 255 690	-	4 255 690	3 285 859	-	8 285 859	4 832 682	81 250	4 F68 882	4 770 582	-	4 770
Chwefel	186 453	898	138 761	118 916	63	118 979	97 425	_	97 426	109 062	_	109
Eisen. Rob- und Schmiede-	388 102	10 528	398 625	866 185	40	368 185	260 151	-	260 151	345 156	-	345
Eisenbahnschienen	126	-	126	-			10 076	-	10 076	76	-	
steinkohlen und Koks	5 181	161 453	5 132	970 259		1 120 873	1733		1 788	45 814		45
Suano und Phosphate Petroleum, raffiniertes	1 049 111	758 028	2 638 414	2 804 654	150 614	2 804 654	2 581 913	141 581	1 551 798 2 581 913	2 348 693	41 324	1 317 2 345
ran	81 285	100 040	81 285	47 745	_	47 745	32 163	_	32 163	51 500	_	51
Palmol	61 965	_	81 965	87 487	-	87 487	127 225	_	127 225	116 352	_	116
Kokosnussol	8 939	_	8 688	14 906		14 906	17 291	_	17 291	15 662	-	15
Schafwolle	1 049 107 601 164	60	1 049 107 601 224	1 212 981	_	742 824	1 227 279 754 795	=	1 227 279 754 795	1 593 287 631 319	_	1 593
Saumwolle und -sbfall	906 933	34 516	941 449	899 773	_	899 773	893 655	_	893 655	862 345	-	862
Inte	784 347	-	794 347	1 597 798	-	1 597 798	940 098	_	940 098	1 106 281	_	1 106
Sanmwollengarn	12 260 270	366 240	12 626 510	30 14 520 481	124 786	14 645 267	14 821 949	186 146	14 957 095	15 970 121	125 902	16 (96
indere Waren	12 260 270	366 240	12 626 610	14 520 481	124 786	14 645 967	14 821 949	186 146	14 957 095	18 970 121	125 902	16 096
Oppelzentner netto	86 350 799	1 412 769	87 793 568	43 228 218	288 314	43 515 632	44 322 122	807 977	44 630 099	48 709 627	167 226	43 N76
												on Hā
Saffee	105 368	-	1(6.368	137 506	142	137 648	150 752	109	150 861	165 229	26	165
Cucker	8 8 1 8 7 6 3 1 9	6 552	8 8 1 9 8 2 8 6 1	7 511 92 181	6 367	7 511 97 548	5 271 76 263	4 390	80 653	136 779	2 456	139
abak and Tabakstengel.	74 656	267	74 973	85 808	413	86 221	56 AB2	434	87 315	86 133	459	86
leis	369 930	_	369 930	246 283	_	246 283	258 852	44	258 396	726 935	9	226
etreide	7 420 786	15 668	7 439 444	7 831 434	9 536	7 840 970	4 786 260 329 938	57 505	4 843 765	8 197 218	46 911	5 244
leringe	370 691 9 495	_	370 691 9 495	464 456 12 975	200	464 656 12 984	18 711	486	330 426	377 477 13 302	665	376
	2 950	_	2 950	6 437	-	6 437	17 728	-	17 728	5 011	1 262	
Schwefel Kupfer und Silbererze	191 637		191 837	264 604	Also Allen	264 604	240 924	-	240 926	274 059	407	274
Kupfer- und Silbererze . Eisen, Rob- und Schmiede	2 657 191	19 615	6 341 2 577 006	6 355 2 455 386	14 268	9 472 634	18 672 8 441 788	105 21 630	18 777 3 477 368	8 207 964	2 206	3 279
Sieenbahnechleneu	55 934	28 614	84 545	61 254	84 992	96 746	67 397	42 287	99 684	47 002	36 149	83 279
leinkohlen und Koks	21 438 249	746 608	22 184 867	20 696 592	874 463	21 571 055	24 331 360	933 740	25 265 100	30 036 256	850 960	30 887
iuano und Phosphate	67 231	526	67 757	180 600	-	130 600	60 428	_	60 428	30 594	5 240	
etroleum, ralfiniertes ran	202 142 84 430	178	202 142	242 007	_	242 007	533 101 99 195	321	833 101 99 516	592 371 85 528	152	592 88
almol	30 702	110	80.702	22 182	_	99 162	29 404	341	29 404	34 528	316	34
	15 698	_	15 698	9.843	-	9 843	10 850	_	10 850	16738	_	16
Antisse und Kopra	11 958	-	11 958	20 694	_	20 614	10 018		10 018	12 241	-	12
chafwolle	202 360 130 201	138	202 363	212 342 179 544	450	212 348 179 964	212 989 185 717	159	213 058 165 876	143 494	94	148
ute	20 631	136	20 631	31 557	450	31 557	7 035	13	7 048	13 720	94	100
Saumwollengara	111.596	101	111 697	112 470	876	112 846	104 521	368	104 884	95 164	78	\$47
ndere Waren	10719558	644 1R5	11 363 768	12 296 735	618 606	12 915 340	12.381 100	799 044	13 160 153	18 775 360	476 32k	14 251
Oppelzentuer netto	44 285 817	1 465 666	45 751 483	45 728 565	1 668 871	47 282 386	47 458 612	1 870 701	49 329 313	54 796 528	1 445 640	56 242
_												ekte S
saffee	1790 466	48 185	1 838 651	1 905 070 82 218	15 883	1 918 063	1 549 729	109	1 549 838		26	1 879
ucker	78 529	6 552	29 032 85 081	96 195	6.367	32 218 101 562	29 255 82 256	4 390	29 255	43 441 139 357	2 456	141
abak and Tabakstengel.	294 044	374	294 456	458 757	413	459 170	831 274	434	331 70N	395.558	458	396
	1 855 156	_	1 855 156	1 453 491	***	1 483 491	1 886 233	44	1 886 277	1 474 709	9	1 47 4
ietreide Ieringe arbholser	16 623 672 820 778	60 525	16 684 197 370 778	20 690 168 464 461	9 536	20 694 794	17 510 059	57 605	17 567 564 380 426	15 9×7 079 377 959	46 911	
arbbolser	824 152	1 481	825 633	309 114	200	309 123	307 164	446	307 164	377.959	665	378
	4 258 640	7 401	4 258 640	3 292 296	-	8 292 296	4 850 355	31 250	4 881 606	4 775 543	1 362	4 776
	191 837	-	191 837	264 604	-	264 804	240 926	_	240 926	274 059	407	27.4
upfer und Silbererze	2 945 293	32 8 3 8 5 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	145 122 2 975 631	120 271 2 826 571	63 14 268	120 334 2 540 839	116 097 3 705 689	105 81 630	116 202 3 737 519	115 967 3 600 060	2 206	
isen, Koh und Schmiede isenlishnschlenen	56.060	26 614	84 674	61 254	84 992	2 540 839 96 246	67 473	42 287	109 760	47 078	36 149	8 624
teinkohlen und Koks	21 443 380	746 609	22 189 9NH	20 696 592	874 463	21 571 065	24 333 093	933 740	25 265 RB3	30 082 070	830 960	80 933
sanno and Phoenhete	1 116 342	151 979	1 268 321	1 100 859	150 614	1 251 473	1 470 645	141 581	1 612 226	1 306 774	46 6/14	1 358
etroleum, raffiniertes	2 092 528	756 028	2 540 556 115 893	3 046 661	_	3 046 661	8 115 014	891	3 115 014	2 941 064	152	2 941
ran	115 715	178	115 893	141 554	_	141 554	131 858	821	131 679	140 025	378	140
okusuussõl	24 637	-	24 637	24 749	-	24 749	28 141	_	28 141	32.400	_	33
Okosnuesči	1 061 065	_	1 061 065	1 233 675	_	1 233 675	1 237 297	-	1 237 297	1 605 478	-	1 605
chafwolle ,	803 524	63	183 581	953 166		955 166	967 784	69	967 853	774 813	1	774
aumwolle and abfall ate	1 037 834 814 976	34 654	1 072 488 814 978	1 079 317	450	1 629 355	1 079 372 947 128	159 13	1 079 511 947 141	1 017 458	94	1 017
nte	111 601	101	111 702	112 500	376	112 876	104 527	363	104 890	95 173	78	1 120
ndere Waren	22 979 853	1 010 425	23 990 278	26 617 216	743 391	27 560 607	27 203 658	984 190	28 137 24H	29 745 481	602 230	30 347

mmerkung: Das Gewicht der See-Einfahr für Altema ist von dem Statistischem Burege der Stadt Alterna aufregeben

	1901			1902			1903			1904		Beseichnung
Hamburg	Altona	Zusammen	Hamburg	Altona	Zusammen	Hamburg	Altona	Zusammen	Hamburg	Altona	Zusammen	direkt seewart
				Dop	pelzen	tner n	otto					eingeführten Waren
Häfen u	nd Plät:	zen										
1 857 364	104	1 857 468	2 030 454	-	2 080 454	1 929 349	_	1 929 349	1 571 090	-	1 571 090	Kaffee
22 412	_	22 412 1 784	24 624 1 188	-	24 624 1 188	27 052 4 001	=	27 052 4 001	26.385	=	44 014 26 385	Tre Zucker
297 580	2	297 582	380 344	1 297	381 641	280 894		250 694	247 336	_	247 336	Tabak und Tabaketengel
1 540 081	-	1 540 081	1 803 280	_	1 868 280	1 449 729	_	1 449 729	1711286	_	1 711 236	Reis
12 385 289	1 275	12 336 514 135	7 795 535	23 800	7 819 485	8 865 405	_	8 885 405 13	8 577 478	_ =	8 577 678	Getreide Heringe
223 456	_	223 456	229 432	=	229 432	307 775	-	307 775	227 684	_	227 884	Farbhölzer
4 858 006	15 846	4 873 N52	4 597 663	_	4 597 668	3 860 371	_	3 660 871	4 674 660	=	4 674 660	Salpeter Schwefel
109 364		109 864	88 541	_	88 541	78 028	_	73 023	11 736		108 913	Kupfer and Silbererse
70 258	_	70 258	2 323	_	2 3 2 3	1 515	_	1 515	8 590	-	8 590	Eisen, Rob- and Schmied
157 101	-	157 101	104 628	_	104 628	399	_	899	16.038	_	16 038	Eisenbahnschienen Steinkohlen und Koks
1 068 753	57 131	1 125 684	1 639 283	42 672	1 681 855	1 884 320	_	1 884 520	1 789 957	31 496	1 821 453	Guano und Phosphate
2 665 213	-	2 665 213	3 7 46 494	_	2 746 494	2 539 426	_	2 539 426	2 409 867	_	2 409 867	Petroleum, raffiniertes
130 069	-4	65 234 130 049	67 200 164 626	-	67 200 164 696	57 160	_	57 160 116 845	53 011 187 639	_	58 011 127 639	Tran Palmol
16 159		16 159	25.754	-	25 754	68 671	-	68 671	53 474	_	53 474	Kokosnussod
1 648 621	-	1 648 621	2 250 344	-	2 250 344	2 297 053	***	2 297 053	2 370 262	_	2 370 262	Olnnase and Kopra
654 378	1 800	654.373 1.101.824	928 950 941 455	_	828 950 941 455	1 886 06d		763 221 1 386 066	763 249		763 249 1 225 188	Schafwolle Baumwolle und abfall
920 940	1 800	920 940	1 388 151	_	1 388 151	1 184 170		1 184 170	1 358 636	-	1 368 636	Inte
4	-	4	9		9	83		33	24		24	Baumwellengarn
15 886 859	193 546	16 079 405	16 340 959	98 720	16 434 679	17 711 781	118 841	17 830 622	20 943 334	74 714	21 018 048	andere Waren
45 629 329	268 404	45 897 733	48 451 350	161 489	43 612 839	44 648 272	118 841	44 767 113	48.310.001	106 210	45 416 211	1/appelzentner netto
europäis	cher Lä											
138 386 8 666	804	138 690	141 524	65	141 579	192 598	907	193 505	236 116	271	236 386 11 700	Kaffer
132 069	4 071	136 140	7 013 15 565	2178	7 934	49 963	3 095	7 671 53 956	111 945	2 451	114 396	Zucker
93 528	508	94 630	117 852	420	118 302	119.540	440	119 980	98 763	550	99 313	Tabak and Tabakstengel
207 951 7 496 618	62713	207 951 7 559 331	207 091 11 355 378	20.636	207 091 11 386 214	278 977 10 150 553	15 091	278 991 10 165 644	9 135 402	91 304	210 680 9 226 606	Rete Getreide
403 438	70 577	7 559 331 474 015	548 261	96 401	644 662	464 936	114 462	579 398	357 500	201 017	558.517	Heringe
4 302	774	4.302	11 763		11 768	12 449	60	12 509	6 568	-	6.568	Farbhölger
5 942 . 223 332	1 531	7 478 223 382	386 210 080	74	210 980	2 798 260 193	4	2 802 260 195	3 50N 265 375	163	3 671 265 375	Salpeter Schwefel
4 694		4 694	10 977	18 005	25 982	13 036	8	13 044	14 474	485	14 959	Kupfer and Slibererse
2 156 884	8 207	2 165 091	1 696 445	11415	1 707 850	2 190 940	26 508	2 217 446	2 126 996	27 076	2 154 072	Figure, Rob- and Schmied
149 197 26 820 063	26 477 657 578	175 674 27 477 686	82 900 27 694 894	12 (93 891 088	94 993 28 585 982	34 119 80 522 991	10 277 873 934	14 396 31 396 925	53 342 29 094 265	1 341 151	62 216 30 439 416	Eisenbahnschienen Steinkohlen und Koks
15 534	607 573	15.534	27 694 894	23	26 154	22 257	873 934	22 297	27 153	1 341 151	27 153	Gusno and Prosubate
488 920	-	488 920	738 959	_	788 959	685 562	-	685 562	545 185	-	545 135	Petroleum, raftimertes
77 610	46	77 676 30 986	87 044 87 996	71	87 115 37 936	71 394	65	71 4/49	79 125	269	79 394	Tran Palmol
26 976	8 571	30 546	44 605	424	45 029	60 179	276	90 455	19 894	149	20 043	Kokospusset
14 147	no.	14 147	13 765	-	18 765	26 365	-	26 365	81 626	-	31 626	Olumese und Kopra
181 310	004	181 310	219 898	460	219 N98 103 565	217 613	3	917 616	229 420	240	229 420	Schafwolle
50 090	235	50 060	24 557	595	24 057	32 307	515	121 015 32 807	167 NOS	583	28 956	Banuwolle und abfall Jute
81 602	546	81 668	98 727	277	99 004	98 284	-	96 234	104 829	27	104 856	Baumwollengarn
12 467 620	680 285	13 098 105	18 279 439	626 925	18 906 364	15 016 681	786 023	15 782 704	16 054 417	727 629	16 782 046	andere Waren
51 381 137	1 466 215	52 850 352	56 774 160	1 687 931	58 462 091	60 703 955	1 781 722	62 485 677	59 030 043	2 401 916	61 431 958	Doppelzentner netto
Einfuhr i	m ganz									-		
1 166 750	408	1 996 158	2 171 97K	85	2 172 088	2 121 947	907	2 122 854	1 807 205	371	1 807 478	Kaffee
31 078 133 853	4 (17)	31 079 137 924	31 637 16 753	2178	31 658 16 931	34 728 53 964	2.005	34 723 57 059	55 714 188 330	2 451	55 714	Tee
391 102	510	391 612	498 226	1 717	499 943	400 434	440	400 874	346 099	550	346 649	Tabak and Tabakstengel
1 748 032		1748 032	2010 371		2 010 371	1 728 706	14	1 728 720	1 991 657	9	1 921 866	Reis
19 831 857	63 988 70 577	19 895 845 474 150	19 151 013 548 274	54 636 96 401	19 205 649 644 675	19 035 95H 464 949	15 091 114 462	19 051 049 579 411	17 712 F80 357 500	91 304 201 017	17 804 084 558 517	Getreide Heringe
227 758	_	227 758	241 195	_	241 195	320 224	60	820 284	234 452	_	234 452	Furbhölzer
4 HIS 948	17 377	4 681 325	4 598 049	74	4 598 128	3 663 169	4	8 668 173	4 678 168	163	4 675 831	Salpeter
223 832	-	223 332 114 068	210 080 99 518	15 005	210 080 114 528	260 193 85 059	2	260 195 86 067	277 111 118 387	485	277 111 116 872	Schwefel Kupfer and Silbererre
2 227 142	8 207	2 235 349	1 698 768 1	11 415	1 710 188	2 192 455	26 506	2 218 941	2 130 585	27 076	2 157 662	Eisen, Rob- and Schmied
149 197	26 477	175 674	R2 900	12 093	94 993	34 119 1	10 277	44 3546	53 342	8 874	62 216	Eisenbahnschlegen
26 977 164 1 084 287	657 673 57 131	27 634 737	27 799 522 1 665 414	891 088 42 695	28 690 610 1 708 109	30 523 310 1 904 577	873 984	31 397 324	29 114 303 1 817 110	1 341 151 31 496	30 455 454	Steinkohlen und Koks Guano und Phoephate
3 154 133 .	_	3 154 133	8 485 458	_	3 485 453	3 224 988	_	3 224 988	2 955 002	-	2 955 002	Petroleum, raffiniertes
142 844	66	142 910	154 244	71	154 315	128 554	65	128 619	182 136	269	132 405	Tran
161 055	8.571	161 955 : 46 705	202 532 70 559	30 424	202 562	138 944 128 850	276	138 944	143 752 73 368	149	145 752 78 517	Palmol Kokospussol
1 664 768	2011	1 662 768	2 264 109	424	3 264 109	2 323 418	276	2 323 416	2 401 658	147	9 401 588	Olnibee und Kopra
835 KK3		835 683	1 048 848		1 648 848	1 000 834	3	1 000 837	992 649	1 E	992 669	Schufwolle
1 204 4/18	1 735	1 206 138	1 044 425	895	1 045 020	1 506 566	515	1 507 081	1392996	563	1 393 579	Baumwolle und -al-fall
81 606	96	81 702	98 736	217	99 013	98 267	-	98 267	104 653	27	104 880	Banmwollengarn
28 354 679	822 831	29 177 510	29 620 398	720 645	30 841 048	32 758 462	854 864	38 613 826	36 997 751	802 343	37 100 094	andere Waren
97 013 466	1 734 619	98 748 085	100 225 510	1 849 420	102 074 980	105 352 227	1 900 563	107 262 790		2 508 126	109 846 169	Doppelzentner netto

Durchschnittspreis berechnet nach der deklarierter

Tab. 53.										ber	echne	t nac	h der	dekla	rierte
		Anti-	Apfel-			Bal	6 A III	Baum-	Blatter.	Ble	che				
Jahre	Aloe	monium	sinen	Arrak	Asphalt	Kopaivae	Peru	wolle	Lorbeer-	versionte Eisen	gewalste Eisen-	Blei	Bleiwelse	Borax	Borste
				•		t per	Dopp	elzei	ntner	netto	•				
1850	72 w	514 on	41 00	25 tu	10 14	248 11	1 330 10	133 sr	29 41	54 41	20 11	36 %	45 11	125 14	277 **
1851 1852 1853 1854 1855	72 vs 79 ss 104 vs 129 is 130 ss	972 es 888 to 86 as 96 as 61 se	47 or 31 ss 31 ss 36 ss 33 ss	47 sq 44 qq 54 qs 60 qo 79 qo	15 sa 14 so 15 so 12 re 15 so	277 41 527 40 455 44 298 31 250 62	1 311 at 1 213 as 1 146 so 1 296 ps 1 174 at	105 or 99 ss 106 ss 86 ss	27 or 25 or 35 or 33 or 35 or	62 es 57 es 61 to 63 ts 63 es	20 so 19 so 27 to 31 so 26 so	51 to 86 co 46 so 48 to 51 so	46 sa 44 sa 50 sa 47 ra 52 sa	156 as 170 as 191 te 194 tt	429 is 529 is 302 ii 443 ii 540 si
1851 ~ 1855	112 81	67 es	36 19	54 as	14 sz	325 es	1 282 14	97 20	32 00	61 79	24 00	46 00	48 44	182 00	412 m
1856 1857 1858 1859 1860	109 as 91 so 66 as 76 so 76 so	138 s: 117 ts 101 st 104 st	29 m 35 m 31 d 31 m 32 m	78 70 77 43 52 91 45 91 45 19	16 m 9 m 8 m 10 m 11 m	269 or 368 or 402 or 430 or 420 or	1 143 m 1 121 m 1 165 m 1 096 m 1 074 m	107 ss 125 ss 116 ss 109 ss 102 ss	38 m 34 se 26 se 26 se 27 se	73 m 76 m 67 m 67 m	26 as 26 as 25 as 22 as 24 as	49 11 49 00 45 44 46 00 44 00	57 m 57 m 55 m 54 m 52 m	170 se 144 st 131 to 127 sc 118 se	597 ss 546 ss 474 m 481 ss 667 ss
1856 1860	90 29	111 n	32 10	60 91	11	379 sz	1 116 as	111 st	33 w	70 10	24 44	47 00	65 **	147 00	546 as
1861 1862 1863 1864 1865	88 si 91 se 102 si 102 te 100 si	81 on 73 os 67 ss 69 os 75 as	30 se 82 se 32 se 81 es 29 se	56 49 47 91 60 99 64 94 56 91	16 to 11 to 12 to 11 st 8 to	348 se 346 ss 297 sp 852 st 352 se	1 097 to 1 109 m 1 132 m 1 119 m 901 to	125 es 281 es 386 es 488 rs 223 es	34 es 30 rs 27 st 30 er 33 es	62 or 56 rs 57 ss 59 ss 58 ss	25 19 21 1: 25 4 25 6 24 61	45 14 48 so 43 so 43 so 43 so	55 to 54 to 53 to 52 to 51 to	112 as 104 as 87 as 92 es 117 as	470 ss 318 ss 494 ss 373 ss 572 ss
1861 1865	97 er	71 10	31 11	85 00	11 11	335 40	1 069 24	278 n	31 es	59 10	24 41	44 10	83 41	103 m	442 sı
1866 1867 1868 1869 1870	93 as 67 rs 66 st 64 as 73 as	72 se 78 ee 85 se 97 ee 148 se	40 ss 39 ss 39 ss 37 ss 39 sr	54 st 60 st 67 st 76 st 69 st	11 es 12 es 12 es 17 us 28 es	400 to 358 to 339 to 359 to 379 or	1 171 se 2 554 se 2 310 ss 2 715 se 2 123 se	262 es 202 es 146 es 192 es 172 es	37 66 37 16 31 46 33 46 33 46	52 sa 53 so 52 sa 54 sr 55 yr	24 se 28 se 22 se 21 se 23 se	43 m 40 m 41 m 40 m 40 m	52 es 51 es 51 es 51 es 50 es	168 or 108 or 121 to 140 or 155 or	489 16 442 00 508 61 514 16 424 86
1866 — 1870 1871	72 or 188 os	96 to 77 ea	39 m 40 m	65 ta 60 ta	14 m	364 ss 380 ss	2 249 st 1 863 sr	197 ss 147 ss	34 m	56 sa 56 re	23 so 25 ss	40 m	51 st	136 es	483 m 658 m
1872 1873 1874 1875	77 er 81 m 84 m 84 m	154 ss 132 ss 106 ss 111 ss	81 ss 34 ss 36 ss 31 ss	54 se 70 se 85 se 83 se	16 as 10 as 10 as 8 as	497 as 534 as 562 as	1 955 ss 1 956 ss 1 952 ss 1 562 ss 1 507 ss	166 to 152 es 148 to 130 so	45 to 48 to 48 to 38 to	79 es 77 se 70 es 64 se	45 17 46 10 37 51 29 11	56 or 69 rt 47 er 51 er	58 as 58 as 59 as 57 ss	196 se 214 se 126 se 106 se	682 so 385 sr 319 sr 340 ss
1871 — 1875 1876 1877 1878 1879 1880	79 ss 89 ss 90 ss 95 ss 90 ss	120 ss 151 ss 148 ss 124 ss 107 ss	31 pa 29 as 29 as 29 as 26 as 28 as	70 es 85 es 87 es 75 es 65 ts	10 as 8 se 7 m 7 m 7 m	485 m 426 m 887 m 851 m 297 m 522 m	1 658 20 1 037 40 1 013 10 992 10 1 161 20	149 so 110 ss 110 ss 109 ss 112 ss 122 ss	35 41 40 m 38 40 34 40	55 es 53 es 43 rr 42 es 46 rr	28 10 28 10 28 41 27 21 23 11	53 m 411 co 44 cz 45 co 56 co	56 st 54 tt 47 st 44 st 43 st 1	87 ts 83 m 73 ss 70 ss 101 m	375 m 421 m 347 m 386 m 368 m 560 m
1876 1880	93 **	133 m	28 as	72 44	7 04	397 M	1 740 as 1 206 as	113 04	34 ss 36 su	47 04	24 es 26 es	50 m	48 40	83 as	393 19
1881 1882 1883 1884 1885	109 es 110 rs 95 ss 103 rs 70 ss	185 ss 114 m 99 m 82 m 107 m	25 ss 27 ss 25 ss 22 ss 20 ss	56 ss 96 rs 47 rs 74 rs 53 ss	6 20 7 00 6 00 6 10	472 se 463 se 424 se 367 se 327 se	1 978 is 2 874 os 2 138 os 1 612 ss 1 295 os	111 44 112 10 102 40 103 14 102 52	35 ss 34 ss 34 ss 35 os 84 ss	39 rr 43 m 41 m 42 m 36 m	\$0 es \$2 m 29 es 28 so 25 te	82 se 82 se 31 se 50 er 45 se	40 14 89 40 37 14 33 40 32 40	118 sq 108 sq 103 sq 88 1c 76 sq	451 ot 432 m 413 ot 413 or 415 m
1881 1885 1886 1887 1888 1889	97 18 71 34 54 18 61 48 60 81 50 60	104 70 99 so 83 70 94 so 111 or 136 14	23 m 18 m 19 m 17 m 15 m 16 m	73 se 76 se 68 si 70 se 74 se	6 sc 6 sc 6 m 6 m 8 sc 8 m	419 as 296 so 345 so 410 so 429 so 462 so	1 866 os 1 063 so 960 so 633 os 754 os 912 so	96 et 92 et 97 ti 102 et 99 ti	34 to 33 os 83 os 34 ss 34 ss 85 co	38 so 37 so 39 so 42 so 40 so	28 ea 21 ss 22 sa 23 ss 23 ss 26 ss	35 m 27 se 39 se 36 se 47 se 59 sr	36 44 32 00 38 00 36 10 38 11	108 ss 58 ss 59 ss 26 ss 28 ss	421 st 421 st 457 st 408 st 459 to
1886 — 1890	60 sa	107 40	17 №	73 24	7 40	400 ss	596 es	97 ts	34 44	39 es	23 00	44 01	35 es	38 44	398 et 431 es
1891 1892 1893 1894 1895	55 sq 49 sq 55 sq 43 sq 47 sq	133 .4 110 so 103 ss 84 ss 67 ss	19 4 14 4 17 17 15 18 18 4	72 so 93 so 103 so 96 rs 127 so	10 at 9 ac 12 as 9 ac 9 ac	379 11 336 11 298 14 264 18 342 84	1 625 or 995 is 1 084 to 1 408 et 1 621 to	94 se 78 se 84 se 72 rt 67 se	31 se 34 se 33 se 33 te 28 re	38 se 33 se 33 se 30 se 29 se	28 so 26 sr 25 ss 24 so 21 rs	46 st 33 st 26 ss 26 ss 35 ss	88 ss 33 ss 32 ss 32 ss 81 ss	28 or 28 or 34 so 31 or 24 or	475 so 466 m 433 so 422 so 394 so
1891 ~ 1895 1896	50 1s 44 ss	99 so 63 :s	17 40	98 ss 120 ss	10 **	324 se 368 se	1216 11	79 00	S2 40	33 **	25 sr	83 es	33 14	29 44	438 as
1897 1898 1899 1900	89 ta 38 so 41 so	66 11 69 11 78 11 75 11	15 m 21 m 15 m 15 m	127 se 141 er 129 se 124 se	7 00 5 00 7 00 7 00 10 00	387 ss 388 ss 388 ss 388 ss 365 ss	1 468 to 1 494 to 1 524 et 1 451 ee 1 079 ee	70 or 76 or 64 to 63 ss 74 ss	27 se 27 ss 22 es 25 ss 26 ss	28 at 30 ts 29 at 31 ts 38 as	21 m 21 m 22 m 20 m 25 m	87 st 87 ss 85 rs 86 ss 89 ss	82 se 82 se 84 se 35 er 41 se	22 es 23 es 34 es 38 es 36 se	372 n 337 ss 352 ss 412 n 445 sr
1896 — 1900 1901 1902 1903 1904	41 os 47 ss 41 os 45 ss 60 os	70 os 68 ss 58 ss 62 ss 49 zs	17 at 15 as 12 at 12 as	128 es 122 es 120 es 95 es 117 es	7 40 8 11 9 11 7 11	361 se 385 ec 374 se 329 m 278 se	968 is 968 is 943 at 713 es 903 es	79 es 72 es 76 es 86 as	23 ss 23 ss 23 ss 20 sr 24 ss	31 m 36 m 35 m 33 m	22 sr 24 m 24 m 24 m 24 m	37 :4 34 :4 39 :4	35 ps 44 ss 84 ss 33 ss	35 ss 32 ss 30 ss 28 ss	383 se 418 te 383 se 359 se 408 se

iniger Waren, See-Einfuhr in Hamburg.

Tab. 53.

hanf. Sisal rind etc 290 c - 4244 - 360 0 - 139 - 384	nille nille	Dividivi	Draht, Eisen-	Boh- n. Schmelz-	Stangen-	Band- u.	Platter		fanten-					
295 424 294 350 1 139	809 at			OCHINOLD .		- total	schwe	bahn- schienen	Elfen- bein	Erbsen	Blauholz-	Rotholz-	Gelbholz-	*
- 424 4 - 294 4 - 350 1	809 at	,			ganzen	englisch	disch		Detra				-	Jahre
- 424 4 - 294 4 - 350 1	809 at		,	t. per	Dopp	elzei	ntner	nette						
- 294 d - 350 d - 139 d	809 at	83 po	31 10	6 m	16 🐽	15 as	23 to	10 10	1 042 ss	11 00	105 ee	124 to	-	1850
- 350 t	961 sa	23 ss 20 ss	33 as	5 ==	14 m. 16 m	14 ss 15 er	22 se 19 se	15 as 12 se	967 ss	16 es 15 es	94 as 563 m		147 on 155 on	1851 1852
	10 981 11	27 91	32 cr 34 sr	5 ec 8 m	24 14	22 10	24 18	16 44	1 135 **	35 00	SAS op	410 ee	129 co	1853
		29 ss 28 ss	39 11	10 as	25 se 22 se	25 mm	24 so 33 m	21 ss 18 m	1 204 so 1 346 se	38 se	156 as 114 as	362 m	146 ts 138 m	1854 1855
- 814		27 44	33 11	8 4	20 11	19 m	25 se	16 00	1 148 m	23 11	111 *	387 +1	139 м	1851 — 1855
109 14 212 1	10 857 to	21 00	57 14	9 40	23 m	22 41	30 to	19 00	1 404 m	26 **	98 20	325 m	131 or	1856
50 tt 395 t	27 568 ea	25 as	38 10	8 10	22 ↔	22 10	264 co	19 90	1 662 as	26 44	79 11	336 sa	117 ∞	1887
64 14 271 1 54 se 530 1	20 N14 01 786 00	19 ss. 26 ss	38 m	6 **	19 11	18 at 18 m	32 ss 29 m	15 ts 18 su	1 498 ss 1 386 se	16 n 17 se	68 20	247 es 237 m	135 er 146 er	1858 1859
61 vi 367	619 20	26 sa	87 21	6 44	18 0	17 10	25 to	16 se	1378 #	24 10	70 11	208 as	187 11	1860
65 m 255 c	720 14	25 ee	88 11	7 14	21 10	20 m	29 11	19 vs	1 478 41	19 sa	79 31	302 11	135 и	1856 1860
90 - 620 -	616 **	25 ee	34 01	6 13	17 ≈	17 ↔	23 m	16 00	1 066 **	43 ar	77 ss	238 m	134 to	1861
110 m 596 i	10 542 er 609 to	27 to 25 so	31 sc 32 sc	6 17 7 11	17 H	17 co	24 m	10 es 12 ms	1 043 m	25 ss. 33 ss	77 se 66 ss	206 se 202 st	119 ts 130 ss	1862 1863
98 to 199 t	786 11	26 44	38 00	7 11	21 10	21 00	25 40	12 se	1 229 et	21 es	62 14	215 17	130 ss 1	1863
74 10 319	760 11	21 ss	38 11	7 40	21 10	19 ∞	26 se	16 m	1 270 10	32 #	65 11	233 ∞	194 m	1865
96 se 345 s	1	25 m	34 10	7 m	19 20	16 m	25 ea	14 00	1 221 00	27 66	70 00	219 m	151 m	1861 1865
116 se 221 d	799 st 776 st	20 es	41 m	7 10	20 se	20 it 18 se	24 to 24 to	16 to	1 411 00 1	31 m	74 ss 75 ss	241 co 246 m	170 st 170 st	1866 1867
100 m 231 e	850 m	19 as	81 11	5 se 6 se	18 14	16 00	22 so	15 94	1 384 **	80 st	72 0	247 22	180 M	1868
96 m 195 m	99 714 10	22 44	71 00	6 es	18 so	17 99	21 as	15 er	1 386 40	31 re	82 as	250 se.	162 en	1869
104 er 199 e	and the same	25 ss. 21 ss	60 ss	6 ps	18 00	17 se 18 se	22 st	19 rs 10 m	1 361 to	21 se 24 m	69 ≥ 75 m	243 4	148 11	1870 1866 — 1870
88 10 190		27 00	42 to	7 11	21 se	20 44	26 19	18 11	1 262 00	19 **	77 11	226 11	165 m	1871
88 se 220 s	eo 551 7a	23 to	62 11	12 **	27 14	27 11	27 04	21 22	1 513 m	27 00	80 m	194 se	144 21	1872
74 es 255 e	524 99	22 14 24 se	67 ee 48 es	10 20	34 as 24 es	33 ss. 27 to	39 m	22 ra 16 m	1 575 as	33 to 20 at	69 ss	194 » 193 »	116 34	1873
73 sc 294 s	a 466 a	28 **	66 sa	8 10	22 00	22 m	81 0	13 **	2 038 as	48 as	93 14	199 11	187 14	1875
50 se 225 s		25 44	60 m	10 ac	27 10	27 41	82 11	20 se	1 824 m	22 40	80 ss	201 **	139 41	1871 - 1875
66 er 208 s 60 ss 524 s	507 es 569 ss	30 ss 29 ss	63 so	E 10	19 0	20 m	30 or 26 as	11 **	1 915 at	21 os 19 os	91 m 88 a:	212 32	18k ee 125 m	1876 1877
60 ss 524 s	522 11	24 ss	64 no 48 no	7 oo 6 sa	17 10	16 m	21 er	15 se 12 se	1 863 92	20 se	86 at	167 m	92 **	1878
55 mg 322 s	675 00	24 44	69 H	5 41	16 to	14 **	19 10	14 to	2 157 m	19 as 18 as	86 ss	186 m	108 M	1879
73 st 259 c		27 st	59 21	6 m	17 10	16 ss.	21 so 28 or	16 w	1 496 se	18 14	54 so 96 as	192 er	128 20	1880 1876 — 1880
74 19 206			60 41		17 10			15 m	1613 14	20 or	84 m	187 14	126 ss	1881
70 sq 288 c	a 553 a	26 se 26 se	57 yr 69 re	5 to 6 to	16 at 15 as	14 ss 15 ss	20 at 23 se	19 es 18 ms	1784 m	22 04	81 ee	149 10	117 10	1882
62 M 213	a: 260 on	24 11	43 m	0 ∞	16 ∞	14 20	20 m	16 44	1917 **	16 ze 14 re	80 se	131 as	112 so 99 st	1883 1884
54 ar 111 a 46 rs 353 s		20 ss 18 ss	50 ss 36 ss	5 to 4 st	17 os 15 os	13 es 11 gr	20 et	10 ss 13 ss	1 918 sa 1 777 m	16 to	78 m	129 as 155 as	99 14 89 40	1884
59 m 183 c		23 es	47 09	5.14	17 m	14 as	20 ee	14 10	1.805 14	18 es	79 44	148 11	107 ++	1881 1885
47 m 128 e	308 u	18 00	35 11	4 00	16 10	12 at	18 11	16 se	1 687 11	18 10	74 00	144 m	95 10	1886
54 m 160 m 58 m 184 m		20 11	21 or 21 as	4 11	14 ss 15 ss	11 so 13 so	17 00	14 m 10 m	1 651 so 1 689 ss	13 ee 13 es	73 co 87 m	183 m 142 m	93 sa 101 m	1887
63 44 169	94 232 pa	20 ss 20 ss	25 11	6 se	15 10	14 61	16 sa 17 sa	26 44	1 641 m	14 se	541 az	157 14	105 +2	1889
58 10 169 1	280 se	21 se	25 sa	B 40	16 66	16 sa	17 •	14 10	1 850 es	14 10	88 sr	124 ss	102 au	1890
56 er 170 e		20 10	23 11	5 86	15 ∞	13 ↔	17 40	14 00	1 702 24	13 os	82 ss	137 **	100 es	1886 — 1890
50 se 176 e	228 11	28 se 24 se	26 st 26 ss	5 or 5 st	17 as 15 m	15 m	18 to 16 to	8 se	1 887 m 1 737 m	16 to 15 ss	86 14 84 si	119 10	99 to 98 or	1891
41 to 136 c	et 241 os	21 **	24 14	5 00	16 ↔	12 20	17 m	14 00	1 516 41	14 +1	87 31	106 m	85 m	1891
35 ss 109 s	245 11	31 se	17 as	5 to 5 to	14 11	12 co 10 so	16 as 15 er	13 or	1 561 es 1 456 as	13 m	83 st 82 to	97 m	95 m	1894
40 m 143 m		97 m	23 pt	5 es	15 **	13 11	16 10	12 10	1 631 10	14 11	82 to	109 14	94 m	1891 1895
37 11 97		20 m	17 11	5 10	14 00	11 11	16 19	14 44	1 484 11	12 m	82 es	122 +	91 40	1896
35 m 95 m	23× 17	18 **	19 10	5 m	14 ce	11 00	16 10	16 er	1 527 **	11 +1	80 es	113 14	76 w	1897
39 m 81 a 51 m 89 a		18 m	19 se	5 at 6 mm	14 m	13 eo 14 m	16 m	10 or 12 or	1 476 at 1 497 so	14 41	79 40 79 69	121 cc	87 so 70 so	1898
47 10 71 1	196 14	26 11	22 10	7 21	18 11	28 44	18 w	12 01	1 538 10	18 00	79 20	89 11	70 so 82 so	1900
42 m 87 m		20 10	19 as	6 00	15 se	14 or	16 re	13 🕶	1 504 ss	14 20	80 m	111 **	81 00	1896 1900
48 m 103 m		20 41	21 00	6 00	17 11	16 ss	18 m	15 to	1 448 10	17 11	75 11	91 00	91 m	1901
50 sa 74 s 49 to 97 s	189 oa 288 1:	22 ss 21 ss	23 st 23 st	6 m 5 m	18 as	21 ea 16 es	20 to	15 ss 14 ss	1 521 ss 1 543 as	17 m 16 m	70 m	95 ы 102 ↔	66 yr 80 u	1902
52 m 110	414 11	20 11	26 sc	S 20	15 11	14 14	19 40	16 m	1 538 n	15 00	86 11	85 se	85 16	1904

Durchschnittspreis berechnet nach der deklarierte

	Extrakt			Fell	в	Pische.	Fleisch,					Garn			
Jahre	Quer- citron-	Peigen	Hirsch., Reh- und Renn- tier-	Kalb	Schaf- u. Ziegen-	ge- trocknete	gesalz. u. gerauch.	Pleisch- extrakt	Galispfei	Baum- wollen-	Kokos-	Jute-	Leinen- and -zwirn	Wollen- und Halb- wollen-	Geditr
						6 per	Dop	pelze	ntner	nett	0				
1850	185 24	40 m	826 se	164 or	179 m	33 en	73 ss	-	187 es	17K #	-	-	300 as	413 н	-
1851	131 10	37 10	222 **	1×7 so	189 at	27 10	74 44	-	165 au	170 14	_	-	267 os	417 10	-
1852 1853	114 00	39 es 37 re	168 se 170 to	115 sa 185 sa	132 ss 129 ss	23 as 31 m	65 vr 90 ss	_	193 **	170 as 169 as	43 10		265 to 324 to	414 m 567 m	-
1854 1855	112 to 109 to	45 m 51 m	290 pc 448 pc	218 so 127 m	186 co 171 or	33 rs 35 m	89 ss 56 ss	_	130 se 152 se	164 st 175 ee	=	=	350 m 381 m	533 m 467 se	-
1851 — 1855	121 to	42 24	255 et	150 st	165 14	31 es	84	-	157 **	170 42	42 10	-	907 se	476 ts	~
1856	115 m	85 en	368 se	263 aş	186 et	36 **	98 0	-	147 st 182 to	178 m 206 m		_	338 ss 338 ss	529 oz	
1857	114 ye 85 ee	61 es.	223 ta	267 tr 184 m	190 as 168 as	43 ss 38 ss	84 ss 84 ss		165 44	200 so	41 so 32 se	-	295 to	445 ev	154
1859	91 H	64 ye 47 cm	269 sa 350 re	234 st 269 er	190 as 210 er	44 13 40 m	102 et 90 et	-	168 ot 182 te	228 co 284 co	37 ss 54 ss	-	297 ss 298 ss	513 on 583 on	147
1860 856 ~ 1860	101 st	47 or 80 or	836 m	253 m	190 19	40 m	90 44	_	170 m	200 m	37 14		318 m.	527 m	182
1861	79 44	45 11	206 (3	249 m	170 er	39 11	101	_	186 m	271 m	55 es	_	292 14	562 m	177
1862	75 m	59 40	217 ∞	250 st	162 24	62 01	75 cm 64 cm		145 m	515 ov 548 11	58 m	=	783 so 318 si	597 ot 672 op	202 -
1863 1864	66 at 68 ut	43 on 43 to	277 st 316 as	278 at 289 so	179 m 152 er 160 m	49 oc 45 oc	86 es 87 es	_	185 m 183 m	612 m 590 m	47 ss 57 ss 36 ss	=	318 41 437 ep 338 en	786 ro 750 ro	139
1865 1861 1865	74 m	45 cm	291 vi	264	165 m	53 so	78 20	_	158 10	429 m	53 m	_	341 m	678 m	161
1866	79 00	44 01	253 11	266 n	155 es	56 14	122 10	_	184 m	458 as	67 es	l –	374 10	749	156
1867	85 11	41 1:	265 to 303 to	247 84	228 et	44 11	102 **	2.532 m 2.021 m	179 41	891 co 811 to	52 se 56 es	=	346 01	656 pe 610 m	175
1868	79 es	45 au	232 m	356 t2 259 os	191 00	46 se	87 es. 88 es	1 571 00	137 44	376 m	48.41	_	281 ss	552 pp	863 s
1870 1866 — 1870	61 so 87 co	46 m	293 so 264 se	267 at 221 st	175 m	48 as 48 as	79 m	1 556 m	197 m	841 or 870 m	49 m 52 m	-	272 ↔ 812 ↔	482 11 599 #4	79 : 85 :
1871	69 so	51 m	278 0	283 at	160 m	52 4	76 m	1 501 11	124 oa	538 m	42 10	_	285 00	650 m	82
1872	73 %	41 10	280 >>	291 04	239 14	47 11	75 14	1.500 m	153 as	347 10	Diff on	-	362 se 323 se	696 so 681 so	90 88
1873	67 ≈ 1 70 ≈ 1	41 st	298 or 304 or	298 to 283 to	189 to 162 at	51 se 52 es	76 sq 97 sp	1 469 41	118 at 116 ea	399 10	55 sa 58 sa	_	292 01	783 m	80
1875	26 gi	54 10	207 (1	868 14	145 st	48 40	95 18	1 025 6	115 0	421 **	46 14	-	285 10	640 to	79
871 1875	72 +1	47 vr	291 **	2110 11	182 14	4N 10	84 10	1 346 44	122 se	350 os	50 so	-	236 11	679 st 635 ss	83
1876	74 to 75 as	40 m	213 or 238 m	160 m	166 11	54 sa 51 so	99 srt 85 as	1 120 m	136 at	256 at	46 00	_	204 18	55% et	159
1878	83 ss 81 u	46 ss 44 or	222 on 242 to	134 m	154 m 152 m	51 » 45 »	68 se 65 to	1 326 m 1 477 m	128 to 133 et	278 st 969 st	42 st 85 ss		216 co 185 cq	517 so 478 m	80 s
1879 1880	73 co	51 os	304 or	199 **	168 10	40 11	77 10	1 509 m	145 14	258 4	40 11	_	361 .0	512 m	67
1876 - 1880	78 es	44 10	250) 14	161 20	158 m	47 00	79 10	1 320 4	135 ••	209	42 00	-	221 m	536 ee	71
1881 1882	66 at	53 vr 52 se	319 se	175 a 177 m	159 ro 162 ra	48 st 57 se	84 16 87 40	1 531 m 1 147 m	128 to 126 to	251 44 270 77	37 to 43 oc	69 ss	34% 18 364 ce	458 10 448 10	66 a
1883	64 at	47 00	290 11	180 pt 170 pt	182 so 191 so	62 so 56 ss	95 44 79 10	1 090 m 1 222 m	113 m	264 m	47 m 45 m	60 as 59 ss	358 m	467 or 448 at	63 :
1885	65 IT 60 vs	42 0	250 oa 201 oo	160 se	136 10	52 14	66 14	1 090 11	114 TT	302 4	41 91	58 m	384 14	434 et	ōh.
1881 — 1885	65 m	47 14	272 11	171 **	167 ee	55 ee	N5 ee	1 172 *4	122 11	275 14	42 41	64 es	365 so	450 m	61
1886	89 or	40 ss	193 m	135 m	133 p 126 m	46 st 45 ss	66 as 64 rs	1 159 m 1 416 m	134 vs 134 vs	253 or 360 m	29 41 30 m	53 os 54 os	366 so 378 so	399 m	58 . 58 .
1887 1888	56 se 57 sq	29 44 37 13	247 ta 273 si	124 so 125 m	148 14	45 14	64 no	1 445 as	119 m	357 **	30 ee	68 23	388 00	401 so	54
1889	54 m 51 m	87 ++ 86 ++	287 sq	117 et	177 m	47 10	60 so	1 545 4	120 10	326 at 273 ts	35 10 36 44	59 ss	363 pe 361 m	899 14 402 10	64 60
1886 1890	55 m	36 at	254 11	126 se	154 10	46 40	62 01	1 43₹ ≈	125 er	333 44	35 M	58.41	370 m	400 ss.	59
1891 1892	48 su 46 st	40 so 38 m	285 se 260 sc	135 se 129 es	182 at 169 pc	49 ss 48 ss	61 so 70 st	1 462 so 1 451 so	115 mg 120 so	263 es 293 es	34 se 31 m	50 at 57 pp	375 ss 366 ss	394 as 387 m	58
1892	40 st	33 ₪	258 44	112 00	189 as	43 44	74 20	1 507 10	120 14	318 er	30 Ta	61 as	361 m	402 m	61
1894	42 st	32 so	223 11 244 10	97 01	150 ss 161 ss	40 11	78 m	1 352 11	112 es 110 es	259 m	81 se 27 se	56 as 55 m	393 m 822 m	408 11 588 14	56
1895	43 to	33 m	246 se	119 er	171 m	45 00	69 m	1 450 n	116 ca	267 m	31 90	56 as	363	396 11	68
1896	41 m	83 m	257	118 00	149	48 10	67 14	1 424 14	115 to	220 sa	28 at	53 os	355 14	399 11	55
1897	88 to 37 ts	44 11	184 m	118 at 166 et	129 as 127 m	44 is 43 or	67 at 69 ao	1 421 %	107 es 113 es	214 ss 220 ss	89 ao 80 m	48 to 50 m	347 es 385 es	384 ss 377 ss	59 58
1899	84 11	35 se 41 se	206 m	161 20	144 11	50 4	67 12	1417 07	116 et	255 12	32 **	48 to	294 10	348 m	54
1900	36 :	33 m	224 m	168 19	151 es	5-6 as	75 40	1 190N as	135 sr	260 44	38 00	65 or	353 14	357 st 378 os	60
1901	37 to 1	37 11	205 st	145 00	1411 00	48 50	69 m 81 m	1 391 as	117 ti	229 as	30 es 32 ye	52 ea	336 is	340 as	65
1902	37 ss =	31 es 34 es	241 st	167 to 186 to	152 m 159 m	53 m 54 m	BN 10	1 398 14	107 m	256 49	33 19	49 m	375 **	321 es	70
1903	43 m	33 to 82 to	278 so	144 10	157 to 150 m	55 vs 54 vs	78 41	1 434 10	110 %	274 ss 279 cs	32 se 34 se	48 m	361 sa 359 as	326 er 345 re	69 - 74

einiger Waren, See-Einfuhr in Hamburg.

Tab. 53.

															140. 05.
Ge1b-			Glas,	Guano,		(} um m	i		Gutta-	Gummi-	Haute, trockene	Hafer	Hanf	
metall	Genever	Gerste	Fenster	niak haltiger	arabicum	Benzoe	Damar	elasti- cum	Kopal	percha	schuhe	und greatenr	Hater	Hanf	Jahre
					A per	Dopp	oelzei	ntner	netto	>					
162 10	41 sı	Fi oo	19 11	19 **	141 2	281	58 m	314 00	161 as	155 es	658 os	97 st	15 m	101 14	1850
174 to 173 to 206 to	48 er 43 :r 52 :s	12 or 13 or 15 or	19 as 22 as 24 as	20 44 18 11 19 24	101 ss 98 ss 111 ss	256 rs 306 rs 439 st	106 as 159 as	394 as 275 tt 336 as	239 ss 309 ss 200 at	175 es 178 es 250 es	668 ++ 514 ++ 782 ++	95 14 74 00 92 41	11 os 14 m 13 ы	108 ss 118 ss 113 ss	1851 1852 1853
219 so 220 to	57 et 56 te	19 0	25 ss 25 ss	22 14	79 so	815 to 270 as	129 sq 119 st	352 pt 266 eq	163 es	278 st 165 ss	811 m 750 m	97 ts 99 ss	17 er 15 n	115 et 85 m	1854 1855 1851 1855
204 14	52 as 63 as	20 m	23 sr 25 sr	21 to 25 to	101 m	30% m	125 11	307 sq 222 oq	193 or 201 os	208 at	675 14	119 eq	16 m	95 77	1856
211 ee 184 ee 182 ee 173 ee	67 es 56 es 57 se 53 se	16 so 11 ss 14 rt 16 ss	28 at 29 at 27 to 25 co	26 t1 24 t1 21 sp 24 ts	86 m 121 m 76 m 91 m	356 to 237 er 413 st 817 to	131 on 101 on 100 so	224 on 2222 or 411 to 45% on	164 to 213 st 122 es 152 es	204 er 162 m 304 m 312 m	584 m 378 m 440 m	170 as 569 41 117 es 125 se	15 to 14 et 14 so 14 so	97 st 67 st 66 14 83 st	1857 1858 1859 1860
193 m	60 os .	15 ↔	27 es	23 10	67 14	360 21	110 ∞	818 %	169 zı	20% vt	557 to	182 19	14 41	79 oz	1856 — 1860
176 or 163 or 157 or 167 or	48 sa 45 st 43 so 32 sa	15 m 15 m 10 m 13 m	24 as 24 as 22 as 21 as	22 ar 25 ar 24 os 23 sa	124 es 80 m 100 m 120 es	374 m 385 m 449 m 348 m	94 10 100 ss 78 16 88 44	290 at 340 it 319 at 274 it	121 m 230 m 128 m 100 m	277 +s 297 +s 386 s- 446 st	443 % 421 % 414 % 368 m	112 m 112 m 102 at 107 as	13 m 13 m 10 m	83 et 58 es 74 es 62 m	1861 1862 1863 1864
159 10	23 sa 35 sr	15 m	27 ss 23 ss	24 et 24 st	142 11	330 m 854 m	91 os 98 tr	274 m	105 ts	328 a 347 m	380 co	100 m 105 m	15 to	49 er 61 er	1865 1861 1865
161 st 152 m 133 ts	39 15 38 er 44 -s	19 ss 19 ss 12 ss	31 91 38 41 34 91	28 er 21 m 21 er	192 as 303 as 221 as	456 pt 368 on 822 m	110 to 165 to 143 to	393 :- 385 as 352 as	116 st 116 st 150 st	239 et 264 ti 258 et	405 s4 394 ss 372 ss 354 ss	97 45 108 or 116 so 103 or	14 or 16 or 20 or 18 or	941 22 93 et 97 st 62 et	1866 1867 1868 1869
127 se 115 se 135 se	42 10 36 44 40 11	18 ss 18 ss 17 ss	31 os 36 zr 34 os	24 m 21 m 22 m	142 as 179 as 169 as	859 ss 857 ss 859 ss	190 to 153 ↔ 160 m	269 30 347 93 334 99	148 er 148 er 134 er	374 er 267 rr	373 so 380 so	113 m	16 66	78 ss 85 ss	1870 1866 ~ 1870
184 o 168 o 169 o 150 o 149 m	35 as 37 es 52 11 44 11 33 as	15 m 15 m 17 m 17 m	38 m 85 m 42 m 87 m	28 es 24 es 14 es 14 es	160 m 140 m 124 m 128 m	364 es 335 ss 843 es	128 co 123 co 106 ao 95 co 123 sa	385 or 439 or 405 or 332 or 318 or	109 ss 109 ss 177 st 180 st 186 ss	296 es 291 er 310 es 256 re 225 es	391 10 444 10 455 84 442 10 483 00	126 to 150 se 156 re 151 re 138 es	14 or 14 or 17 or 17 or	89 ee 106 m 86 ee 82 ee	1871 1872 1873 1874
152 m 144 m	39 ii 34 ta	16 m	87 p	31 to 15 to	132 to.	346 as	117 10	379 as	130 m	268 to 344 to	443 at	145 m 116 m	15 se 17 st	63 as	1871 1875 1876
130 se 115 se 108 se 164 se	67 os 36 se 36 to 31 re	13 es 13 es 13 es 14 es	31 to 30 to 24 st 21 co	12 es 14 er 11 ee 12 es	150 ss 136 es 138 es 136 ss	367 es	138 st 140 st 160 st 180 at	296 as 369 so 361 er 500 so	137 se 115 ce 133 se 131 te	418 es 418 es 334 ts 287 es	472 at 476 m 612 m	118 so 106 si 107 se 120 se	15 m 13 m 13 m 14 m	60 to 60 to 62 to	1877 1878 1879 1880
117 ss 107 ss 115 te	35 m 39 m 38 m	14 m 15 m	29 ss 20 st 22 st	13 m 11 m 16 m	138 ss 139 ss 142 ss	367 at 868 at 865 at	150 to 177 co 176 co	857 sr 425 sr 456 tr	131 co 130 ti 162 ti	344 oc 313 st 290 so	862 at 841 m 878 m	118 oa 124 oa 128 oa	15 to 15 to 14 to	62 ss 80 rs 82 ss	1876 — 1880 1881 1882
111 to 99 to 84 to	36 st 38 st 32 st	18 m 12 m 10 m	22 es 23 es 20 es	14 m 11 m 11 m	125 ss 182 ss 201 ss	480 og 420 m 474 m	168 es 17) 14 169 28	485 es 368 s 368 ss	173 to 142 co 114 to	273 m 289 m 258 m	558 co 560 co 560 co	122 or 122 or 120 or	11 os 12 ss 12 ss	76 as 74 as 59 as 73 as	1883 1884 1885 1881 — 1885
71 # 75 m 110 4 81 #	37 to 24 19 25 +0 27 10 33 +0 39 m	9 of 8 to 9 of 10 m	21 m 18 m 17 m 17 m 19 m 20 m	18 m 9 m 9 m 7 m 10 m	266 271 pr 225 as 208 pr 211 pr	431 rs 258 es 401 es 812 es 826 es 834 se	170 m 176 m 174 m 170 m 165 m 146 m	415 m 441 m 452 m 552 m 373 m 445 m	184 m 123 m 151 m 141 m 143 m	245 14 236 94 284 19 350 er 353 11	508 as 500 as 491 as 449 as	109 ss 107 ss 93 ss 91 ss	11 or 10 or 9 re 11 re	60 ss 57 oc 59 os 67 ss 66 cs	1886 1887 1888 1889 1890
91 so 84 m 84 m	31 :: 34 %	11 or 10 ts	18 to 26 et	9 to	230 m	335 to 250 so	166 os 137 sa	416 sa 376 sa	138 10	298 pt	484 as	96 as	11 m 18 m	59 14 57 44	1886 1890 1891
73 se 68 se 57 es 62 ti	46 m 36 m 37 m 35 m	9 os 9 os 8 ts 8 os	25 m 22 m 22 m 22 m 21 m	19 to 9 cc 8 to 10 to	172 m 172 m 133 m 123 m	250 m 208 m 161 m	124 ti 146 to 136 to 138 m	319 cs 351 H 338 cs 346 ct	159 22 164 21 181 44 180 22	340 t4 250 t1 251 as 258 st	479 so 488 sp 554 sq 455 st	84 22 R1 65 75 11 94 14	11 a 12 m 11 m 10 m	56 sc 59 ss 61 ss 50 es	1892 1893 1894 1895
69 m 74 m 75 m	37 % 36 % 34 et	9 14 8 42 7 44	28 to 22 to 25 to	11 m 8 or 11 m	165 m 115 m 121 m	236 es 189 to 179 to 196 es	136 to 139 to 124 to 140 to	850 av 849 m 375 es 445 m	164 14 141 19 118 44 120 44	282 se 261 re 228 se 192 se	498 m 410 m 410 m 367 m	84 sa 88 sa 92 sa 100 se	10 to 10 to 10 to	55 to 56 to 58 to 59 to	1891 — 1895 1896 1897 1898
78 es 81 se 50 es	42 et 44 es 45 es	9 et 9 er 10 er	26 on 29 on 34 or 27 on	10 ss 10 ss 8 ss	102 or 78 or 86 or 100 or	164 as 210 as 188 as	127 to 128 to 132 m	40° or 40° or 40° or	113 m 120 m 123 m	211 or 305 or 289 or	346 to 427 to 392 so	100 to 108 to 98 to	11 et 11 et 11 et	61 :: 63 as	1898 1900 1896 — 1900
100 ep 50 pc 51 m	46 ee 41 or 41 ti	10 m 10 m 9 m	37 44 29 46 28 19	9 as 9 es 11 sc	69 se 64 ss 55 se	158 pr 180 m 173 pr	130 to 119 to	891 m 352 m 445 m	110 m 103 m 101 m	243 % 293 % 252 %	381 m 315 er 321 m 341 m	103 es 102 es 111 to 116 es	11 e- 13 e- 12 e- 11 e-	64 or 68 os 66 os 62 12	1901 1902 1903 1904
77 50	41 m	9 14	31 44	6 N	61 or	144 16	50 40	4141 +0	9.3	1368 40	341 M	116 %	II e	112 11	1104

Durchschnittspreise

berechnet nach der deklarierte

Tab. 53.

iniger Waren,

				F											
ngwer,	Jod	Jute	Kase	im gangen	Brasil-	K a f	fee Java-	La- guayra-	Porto- riko-	Kakao	Kali, chrom- saures	Kampfer, reh	Kaneel	Kassia, lignea u. vera	Jahre
					l per	Dopp	elzen	tner	netto						0 4 11 0
44	2 473 00	-	75 90	90 11	89 as	83 H	88 m	946 pm	98 18	64 10	-	141 10	465 m	194 m	185d
39 14	2 224 00	_	78 ts	80 se	78 se	77 14	NS 53	91 00	96 ss	56 as	124 10	153 99	429 m	199 as	1851
39 66	2 240 91	-	79 17	80.00	74.10	75 40	89 10	92 44	99 44	156 16	119 #	153 **	404 #	201 14	1852
42 11	4 140 rs 3 126 ee	****	96 11 99 et	91 or 93 or	NG 00 88 14	88 ss 88 ss	101 et 109 er	102 ss 99 ss	105 se 103 se	67 40	158 as 161 ps	200 ss 198 ss	334 m	228 ee	1853 1854
42 81	8 015 co	-	112 vs	90 sa	84 11	80 01	118 **	108 64	113 se	90 so	149 er	181 oa	262 41	196 41	1855
41 64	2 744 n	-	992 es	87 %	82 st	88 m	\$16 14	97 41	104 se	66 as	141 m	182 at	32 f sa	210 es	1851 - 1855
50 sa	8 049 so	-	105 10	94 is	87 st	\$46 sa	114 10	106 as	113 **	102 00	162 11	169 es	279 20	186 es	1856
46 14 29 14	2 919 ss . 2 391 ss	_	106 or 102 at	105 to 92 to	97 4s 81 so	109 14 95 ee	111 cr 93 ↔	123 to 109 to	137 es 112 es	165 so 105 to	157 sa 161 sa	185 st 128 st	292 as 275 sa	229 st 193 se	1857
27 10	2 395 50	_	100 se	106 sa	108 **	101 16	105 43	120 et	184 10	106 so	189 sa	182 m	227 44	161 to	1859
48 +1	2 114 00	-	110 **	122 00	117 00	121 **	131 ••	128 m	140 sı	129 16	184 m	297 **	221 ee	176 10	1860
44 00	2 380 ee	-	105 m	102 m	94 10	107 -1	108 14	117 as	123 **	120 ₩	173 sa	180 11	256 14	186 10	1856 - 1860
96 11	1 567 ss	-	97 m	119 10	111 14	121 se	182 01	134 m	187 m	114 00	157 11	442 14	210 ы	172 40	1861
20 sa 33 sa	1 347 ra 1 222 sa	_	96 ss 110 ss	138 vs	126 ss 135 ss	140 ss 185 ss	151 es 143 ss	144 to 148 to	156 se	120 st 118 es	188 s4 140 so	482 s1 258 sp	227 sa 270 sa	167 so 174 m	1862 1863
00 st	1 785 44	-	105 or	140 ps	138 41	129 01	155 00	140 sc	108 ee	128 +4	125 se	205 oo	315 sa	168 41	1864
65 14	2 096 11		108 +4	132 m	116 10	127 ee	160 as	144 11	149 **	117 10	110 14	195 m	350 sa	170 20	1865 1861 — 1865
32 14	1 574 as	-	103 11	134 n	120 sp	131 m	151 **	142 00	157 44	117 en	134 10	4.0.0		170 ss	
66 es	2 667 ss 2 878 ss	_	116 so 123 se	125 es 111 es	108 as 95 ts	118 at 122 at	160 as 141 ss	180 ts 117 ts	147 40 182 so	181 to 117 to	104 sq 90 sq	247 at 288 ss	366 st 393 40	191 ss 203 ss	1866 1867
6 24	2 807 24	_	114 se	96 re	545 ee	92 00	120 sa	106 14	126 to	95 va	89 os	277 41	447 11	227 84	1868
2 pa	2 916 so 2 901 so	_	119 00	100 **	199 as	96 18	135 as 108 as	116 ns	155 m.	94 ss 95 ss	95 vs 97 se	215 es 156 sı	394 ss 372 ss	262 to 235 to	1869 1870
2 18	2 852 11	_	117 00	105 14	93 41	107 44	152 40	116 44	137 4	106 m	94 as	227 14	393 4	282 et	1866 - 1870
77 20	5 195 sa		119 ss	111 m	111 04	107 as	102 41	112 ++	122 a	96 ca	133 16	151 m	414 11	212 es	1871
1 00	7 728 ss 4 014 ts	50 m	137 es 136 ra	146 st 179 st	142 or 170 or	146 ss 200 or	152 10	149 14 178 es	217 so 188 se	111 ↔ 96 n	158 ss 158 ss	170 m	343 at 396 at	179 45 155 41	1872
S es	2 800 m	S7 so	129 oc	185 to	172 **	160 ss	208 44	188 04	186 11	99 40	127 as	166 as	314 10	132 as	1874
6 11	2 240 m	39 10	130 as	161 m	173 11	171 11	207 sa	188 00	194 №	102 11	109 41	151 m	418 **	111 as	1875
5 64	3 953 14	40 00	131 00	164 ss	160 sa	171 10	166 14	163 00	152 14	101 to	183 19	162 m	363 14	168 aı	1871 - 1875
7 sr 11 ss	1 949 se 2 843 re	34 er 86 m	188 rs 185 ss	165 se 172 st	154 m 168 m	143 is 149 es	202 to 197 ea	165 st 178 se	184 es 196 as	131 so 187 m	88 40	141 or 169 to	336 ss 369 ss	102 ss 99 ss	1876 1877
4 00	3 511 14	39 42	121 4	150 10	182 10	152 se	195 44	108 m	1912 41	160 co	78 01	170 **	353 4	86 m	1878
4 11	3 484 10 2 505 ee	33 m	117 or	185 ss	119 14	100 m	179 ss 170 ↔	140 m 186 m	173 ss 182 ss	198 st 130 ss	100 or 113 as	170 at 187 pt	264 re 172 es	82 m	1879 1880
N 90	3 129 m	39 00	125 44	152 16	189 #	121 at	167 11	141 00	182 14	149 4	91 4	170 m	257 at	85 ee	1876 1880
6 11	1821 00	37 so	184 +	123 as	111 sa	93 **	155 22	120 34	145 44	138	112 01	180 at	161 01	85 se	1881
S	1 463 at 1	37 **	124 m	100 14	85 78	75 41	147 10	106 14	159 44	141 m	121 00	155 as	192 41	74 00	1882
15 se 19 se	1 212 so 1 055 sr	34 co 32 ca	126 sr 120 sr	99 so 99 13	87 ps	90 ss 64 ss	128 se 128 se	111 ss 105 m	157 ee 156 ee	159 to	103 on 69 rs	137 ss 122 ss	208 ss 164 ss	61 se	1883 1884
4 24	1 852 70	34 00	106 m	90 11	91 er 80 m	79 10	118 11	99 es	124 41	159 00	59 et	129 84	134 44	53 ss	1683
1 01	1 520 ss	84 **	121 19	102 10	91 00	87 41	154 ee	110 ee	148 00	150 to	94	141 10	172 10	70 sa	1881 - 1885
9 84	2 526 so	27 m	104 11	99 17	92 12	58 at	117 **	108 10	137 **	137 es	68 11	151 as	110 m	49 sa	1886
9 11	2 933 ee 2 905 ss	27 ss 28 ss	106 ss 111 ss	154 at 184 as	148 m	172 14	154 m	173 es	188 as 159 as	142 to 136 to	67 so 77 so	136 et 159 m	148 rr 108 or	43 se 37 se	1887
3 sa	2 543 sr	80 ss	105 ss	159 at	153 so	149 m	173 **	167 as	168 pt	127 44	88 10	196 sa	108 10	64 is	1889
4 00	2 671 00	31 90	113 34	172 sr	163 •₁	170 er	188 **	184 m	189 es	182 10	78 10	256 st	115 se	39 44	1890
6 st	2 662 so	29 11	168 ss	144 00	187 61	144 11	150 as	156 14	169 14	138 **	75 24	182 ↔	121 00	40 so	1886 1890
1 00	2 661 as 2 740 as	29 re	119 or 120 H	163 as 151 m	158 se 189 se	162 so 140 ss	169 so 179 sa	176 ee 159 se	190 se	148 st 142 ss	75 as 74 it	251 13 244 se	113 sa 107 se	39 18 35 10	1891 1892
7 10	2 657 ••	28 10	118 .0	165 rs	157 90	151 sı	176 24	164 40	197 ea	149 re	79 20	261 pt	108 #2	87 10	1893
3 sa 3 sa	2 650 11	30 11 28 se	110 m 109 m	161 er 160 er	148 sa 151 sa	146 sa 147 sa	182 se 175 se	166 se 171 is	197 to	121 ss	84 m	201 se 220 se	98 at	41 sr 67 sa	1894 1895
S an	2 665 m	29 Te	115 se	160 ss	149 se	149 **	180 10	167 **	195 **	182 es	79 11	255 se	107 se	42 14	1891 — 1895
9 40	2 448 00	27 sr	104 es	143 00	124 0	131 12	170 as	162 10	198 1	101 +1	80 to	268 m	143 00	56 a)	1896
\$9 ar	2 650 **	27 sr	102 as	114 10	95 se	102 to	141 20	144 11	182 11	114 00	80 so	201 11	187 +4	62 14	1897
id se idi se	2 482 sa 2 325 sa	27 so 28 so	101 st 100 ss	68 es 79 es	72 18 68 41	66 at 61 at	116 m	111 m 90 m	154 m 120 m	143 st 130 sa	79 ↔ 59 10	199 sr 235 se	124 sa 112 sa	83 14 79 14	1898 1899
16 as	2 266 at	30 24	109 as	91 so	88 ps	72 14	109 es	105 14	125 00	140 11	71 15	331 1s	124 10	R3 es	1900
6 m	2 484 44	28 tr	103 00	108 44	\$85 eg	86 st	130 as	122 so	155 **	126 et	74 04	247 to	128 20	73 64	1896 - 1900
1 20	2 152 33	28 **	106 M	75 ss	69 12 67 10	89 u	\$45 as	N9 ee	188 m	129 m 123 m	63 m 64 m	333 to 289 to	124 ss 118 ss	80 ss 85 ss	1901
1 as 8 is	2 124 18 2 210 es	28 ss 28 ss	109 ss 104 ss	71 10	64 to	65 au 60 sa	90 m	969 10 540 11	117 40	116 20	83 00	305 m	113 14	72 97	1903
4 11	2 770 on	29 47	107 14	85 to	78 10	72 +1	91 44	94 00	114 14	114 m	63 m	341 10	106 es	87 10	1904

Tab. 53.

Durchschnittspreis berechnet nach der deklarierte

Jahre	Knochen	Knochen asche	Knochen kohle omehl	Kognak	Korin- then	Korke	Krapp	Kupfer	La- kritzen	Leder	Leder- tuch	Lichte	Mais	Mandeln	n M
					1	M. per	Dopp	elzer	ntner	netto	,				
1850	P so	2 41	16 10	78 m	45 m	188	92 44	159 41	139 4>	210 10	-	20% ts	19 ec	132 46	T
1851	10 ↔	2 41	19 m	74 00	32 10	241 so	104 11	169 at	124 ***	252 ot	-	198 11	16 41	124 14	ı
1852 1853	9° 10 9° 83	3 11	17 vr 18 m	70 se 120 m	48 m 90 m	263 at 247 no	99 as	200 or	118 eq 120 eq	300 as 320 as		215 eq	19 m 11 ↔	128 en 130 m	1
1854 1855	9 ss 11 ss	8 to	19 -4	182 m	26 to 77 to	256 as 263 as	108 at 109 or	224 m 225 m	129 m	386 ps 388 ps	=	224 or 246 as	30 ss	128 m	ı
1851 — 1855	914	4 10 3 et	19 40	118 %	42	259 10	101 st	194 ss	128 14	314 44		212 90	22 10	127 14	
						205 10	101 se			314 44 370 40	_		15 14	135 44	
1856 1857	9 m 11 m	5 as 6 as	22 us 28 ta	217 ss	68 m	325 10	103 **	228 pp 224 sp	148 ec 147 ec	455 m	344 41	214 14 225 99	12 11	165 TI	
1858 1859	9 ss 8 ss	6 40	18 as 22 as	170 as 119 er	48 st 47 et	227 st 273 et	114 m	205 m	163 11	363 at	286 m 352 m	206 os 211 et	24 10 23 00	128 to 111 to	
1860	8 11	7 20	15 40	162	41 0	218 4	\$85 mi	203 11	164 14	390 ss	320 14	209 14	11 H	110 es	ı
1856 1860	9 11	6	22 🛏	175 **	67 70	246 ss	127 14	203 **	158 m	386 at	331 as	213 +4	16 41	1.52 **	ı
1861	9 51	6 10	21 as	165 st 161 st	40 as	291 ***	105 ta 28 to	190 ss 188 ss	187 ↔ 178 ↔	359 st 378 ss	2508 to 348 co	206 to	25 sı 23 se	119 to 107 pt	l
1863	13 as 9 as	5 10	22 es 25 es	136 ∞	38 11	217 as 213 ps	80 14	177 91	141 11	384 44	384 13	187 m 166 m	154 au	117 **	
1864 1865	9 sc 9 sc	7 is 3 se	26 es 25 41	117 or 107 er	38 11	149 re 163 m	77 m	274 se	154 et	417 ts 310 es	412 so 375 se	146 to	23 m 27 m	121 14 131 14	1
1861 1865	9 43	5 **	24 10	134 41	37 %	200 ex	SI m	185 ta	162 04	368 11	362 11	163 11	23 as	118 m	
1866	9 44	4 41	26 44	88 17	37 er	175 a	79 00	187 or	155 m	219 0	374 H	152 п	19 m	155 m	
1867	8 00	9 ta 7 m	22 sc 28 ss	119 to 127 to	35 33 30 44	783 or 318 or	75 m 90 m	169 so 154 os	142 m 181 m	263 ss 237 et	344 14	156 µ	21 se 22 m	156 41 149 10	1
1869	12 *1	12 00	18 **	120 11	32 24	264 zs	122 so	156 sc 150 sc	140 m	294 rs 300 ss	301 to	154 m	22 eq 20 et	140 10	
1870 1866 — 1870	12 n 11 ss	11 to	23 so 19 so	110 se 110 re	45 m 36 m	260 ss	111 cs 96 co	150 ec 158 to	157 00	274 41	300 44	150 m 154 m	20 or 21 m	349 +4	
1871	12 20	12 14	23 or	110 44	46 11	237 00	121 M	156 m	157 04	249 m	325 as	150 n	17 m	184 10	П
1872	13 ss 12 ss	12 11	21 at 19 at	114 se 162 es	45 to 40 et	263 to 226 ee	107 os. 93 po	190 tt	157 or	298 se 247 ze	280 sq 259 sq	143 to 147 m	16 00	117 m	1
1H74 1H75	14 20	11 m	17 10 14 10	158 eq 131 et	44 11	226 14	N6 se 75 to	178 oa 183 is	159 m	288 st 254 st	232 as	147 10	16 m	123 w	
1871 — 1875	13 10	11 m	16 14	136 60	43 %	237 14	97 11	180 10	160 ss	204 sa 266 sa	261 m	144 :=	16 11	126 **	
1876 1877	13 m 12 m	12 m 13 m	13 at	137 m 169 m	49 29	222 st 227 tt	71 m	181 so 167 so	187 sa 175 sr	264 as 256 sa	259 ss 236 ss	136 as 137 as	13 ss 13 sr	134 m	1
1878	12 14	12 00	17 tt 19 et	160 ee	84 m	197 **	71 m 66 m	151 00	158 01	230 m	208 91	128 at	12 as	167 14	1
1879 1880	10 m	11 m 10 m	17 e- 15 er	152 vt 156 st	40 m	188 ps 196 pp	54 st	136 m	184 sa 169 sa	289 m 258 m	212 or 226 or	119 se 109 se	11 ss 11 ss	162 et Iti3 at	Г
1876 - 1880	H e	12 m	16 4	158 **	4.3 ns	201 as	64 14	153 №	175 at	248 11	229 os	126 10	11 w	160 11	L
1881	11 m	11 n 13 ar	18 as 16 as	181 ar	42 10 45 11	178 so	73 m	134 rr 140 vs	211 m 174 m	267 at 257 at	210 ↔ 213 m	106 at 107 at	12 m	148 st 137 se	1
1883	13 m	13 m	18 91	208 sa 215 m	44 se 85 se	184 at	78 as	134 M	184 or 180 or	261 se	196 as	120 to	13 44	160 at	
1885	12 m 9 m	9 11 20	14 at 13 au	215 sa 220 sa	37 et	194 m	84 so 78 so	123 st 108 se	178 as	233 11	231 00	112 m	11 m 10 m	130 11	1
1881 — 1885	12 14	12 10	16 m	206 11	40 as	184 so	76 sa	127 m	186 st	252 us	215 14	114 10	12 n	142 so	1
1886 1887	8 as 8 as	8 as 8 m	11 0	281 m 248 m	43 11	174 st 178 st	76 11 72 m	96 oc	178 m	234 to 210 oo	246 m 210 m	917 se 89 st	9 61 9 er	130 rs 134 sr	1
1888	8 ea	8 es	11 m	204 m	34 se 32 se	177 50	66 er 57 yr	142 tr 109 H	179 st	234 st 231 st	217 m	85 to 88 ti	11 m	130 11	
1890	10 10	10 ss	11 4	226 10	36 10	167 00	79 es	110 es	150 m	207 se	187 co	92 10	54 10	167 at	
1886 1890	9 00	9 00	11 н	234 14	37 ==	176 so	69 14	109 m	169 **	224 sa	219 м	561 to	9 **	148 **	1
1891	9 se 9 se	7 00	11 st 10 ee	248 to 248 tt	39 sa 34 sa	173 at 180 at	76 rs 92 ss	115 as 106 as	157 as 162 sa	242 or 245 on	211 sa 213 sa	90 st 87 ta	10 24	172 sı 184 se	1
1893	9 41	7 s4 7 v1	9 ns 10 ns	247 sq 199 ss	23 es 19 es	168 er 163 m	84 m 75 m	101 m 95 m	156 to 138 to	245 m 253 m	206 es	97 st 90 st	9 m 9 m	122 m 104 m	١
1895	8 11	6 01	\$ 20	222 **	21 -4	160 **	60	92 11	142 19	265 41	220 s	88 ss	8 21	107 +1	١
1891 - 1895 1896	8 st 7 st	7 es	10 so 5 te	232 ss 238 ss	27 so 25 st	169 m	77 sa 58 ss	102 es	151 m	250 as 253 m	212 os 211 or	90 st	10 ss 7 H	128 an 99 ra	ı
1897	7 94	4 11	B 41	233 11	34 40	179 at	60 11	99 41	146 ms	224 10	223 se	70 m	6 11	104 m	Т
1898 1899	8 as 9 sa	5 es	9 m 10 d	245 to 250 es	35 to 31 es	172 :s 169 ss	63 10 56 11	102 ta 131 ≈	154 so 138 so	240 in 273 in	208 to 283 to	72 ss 73 ss	8 to 8 sr	132 eq 149 eq	1
1900 1896 — 1900	9 11	6 m	9 se. 9 an	239 on 287 na	19 ot	163 sr 171 sr	63 m	145 ss 115 es	135 m	274 m	224 to 220 at	76 11	9 ⋈	173 m	1
1901	7 10	5 st	St ea	237 sa 230 sa	35 so 48 sr	171 ss	68 se	115 en	125 m	283 m	245 se	76 m	7 st 9 ss	137 es	1
1902	7 as	7 to	9 st 10 st	220 so 224 vs	37 ss 35 rs	161 to 168 at	67 ++ 70 ++	126 to 118 m	129 m	270 ir 295 m	*272 m 303 m	N7 on N0 on	10 to 9 m	138 vs 127 vs	П
1903	9 11	0 41	10 st	227 30	36 et	159 11	66 at	124 m	131 e	286 as	267 94	56 er	P 40	122 57	1.

iniger Waren,

uskat-	Nagel,	Nelken.	Nü	880				Ō 1				Ö1-	Orseille	Paraffin.	
ntisse	eiserne	Gewirz	Stein-u. Drechs- ler-	Wal- u. Hasei-	Ricinus	Baum- wollen- saat-	Kokos- nuss-	Lein-	Oliven-	Palm-	Terpen- tin-	kuchen	Orseille extrakt	Vaseline	Jahre
					A per	Dop	pelzei	ntner	netto						
378 M	51 re	139 er		40 pz	148 07	_	71 61	06 ss	\$18 15	62 on	53 eq	-	112 4		1850
61 es	87 as	127 st		35 as	91 m	-	72 **	64 **	83 ss	55 as	57 00	10 m	77 10	-	1851
62 m	39 ss 38 ss	175 sı 187 sı	_	57 co	74 00	_	74 m 90 m	59 se 60 si	102 m	57 st 20 st	77 or 98 co	10 66	62 rs 64 m		1852 1853
09 n 58 n	44 14	119 n 109 m	=	50 m 39 m	102 14	=	103 rs 90 ss	75 ss	118 11	98 ee HS ee	82 ss 62 ss	16 %	5-5 et 5-4 et	_	1854 1855
68 10	40 st	126 00	_	42 m	945 as	-	91 es	58 es	110 00	74 se	76 sa	12 m	61 **		1851 — 1855
45 on	42 44	95 10	- 1	52 14	116 00	-	35 14	78 m	100 ss	78 ss	60 TI	14 to	90 as	-	1856
93 to 22 to	46 se 45 se	Sili so 61 sc	_	56 st	112 ass 121 at	=	99 ss 79 ss	81 or 64 to	116 ss 94 ss	87 st 75 m	78 se 78 se	_	142 so 64 or	-	1857 1858
74	44 10	65 11		46 ss	115 44	-	M6 ee	59 44	125 se	84 40	76 10	9 10	104 or	180 00	1859
13 10	40 es	74 00	-	88 14	112 sa	-	93 01	59 00	122 ↔	77 10	66 at		103 as	231 n	1860
48 10	43 **	80 19	- :	46 14	115 10	-	87 19	69	109 ss	81 ss	71 46	10 ∞	586 at	221 ↔	1856 1860
42 ea 03 ts	38 so 36 sa	56 ss 79 ss	- 1	48 at 49 E	113 to	_	99 os 112 os	65 ea 79 ea	329 et 117 m	79 os 73 se	97 as 190 as	12 **	71 or 74 or	91 m	1861
71 10	34 24	72 00	=	42 00	105 ss	_	96 sa	86 tr	117 00	652 40	164 to	15 ***	60 11	160 ss	1863
08 m 25 m	36 te 35 se	66 sa 70 at	_	48 ss 41 ss	105 sq 126 sp	72 -	85 11 87 oo	76 14 69 se	121 as 104 se	72 ss 66 rs	146 sa 103 sa	11 n	60 on 59 vs	174 m 140 m	1864 1865
12 40	36 10	69 41		44 11	111	72 **	93 00	74.00	114 m	71 34	128 00	12 00	64 as	155 m	1861 1865
71 w 1	34 pa 33 re	64 ss 60 ss	-	44	126 as	78 st 78 st	168 er 99 er	79 ss 76 ss	132 st 129 st	73 es 78 es	81 sa 65 pa	-	64 ss 65 ss	91 et 180 es	1866 1867
58 m	32 ss	68 11	- 1	44 10	128 11	68 m	107 15	69 oo	146 24	81 19	57 04	16 H	64 er	82 10	1868
95 pe 16 m	88 10	63 sı	-	48 14	118 **	71 10	87 pa	59 ss	110 sa 112 sa	82 ss 79 ss	57 m	12 es 15 es	87 so 101 sa	84 at 129 at	1869 1870
85 sı	38 14	68 #	_	44 11	118 14	74 10	\$15 ss	67 as	121 00	79 so	62 84	14 m	78 M	104 14	1866 - 1870
20 11	32 44	60 M	-	52 es	104 00	72 00	87 as	651 pr	107 sr	106 m	79 se	20 se	69 **	R4 14	1871
34 cr	40 ss 51 sr	169 ss 158 ss	35 as 36 as	54 ss 59 ss	119 so 120 sı	67 en 61 sa	82 m 78 m	72 10	102 st	76 €1 74 №	84 or 71 m	16 m	78 se 76 st	126	1872
92 16	42 st	831 ss 329 ss	32 ss	40 11	130 m	54 se 54 se	76 to 80 es	68 1a 53 m	93 os	69 ss 70 m	58 41 49 m	25 m	95 16 71 se	112 20	1874
60 m	39 TP	174 m	49 ss 40 ss	01 to	116 1	61 as	50 as	65 as	98 10	70 m	68 at	18 10	76 17	90	1871 - 1875
73 re	36 00	279 11	37 ut	48 00	94 10	60 20	56 os	55 **	100 m	78 44	52 40	15 m	80 er	111 ss	1876
01 ss 34 ss	35 m	267 se 288 sa	45 sr 54 m	47 st 48 re	101 so 109 so	77 sa 65 sa	84 st 99 10	61 ac 59 m	108 78 110 se	77 ss 78 se	54 m 49 m	15 m	74 11 66 sa	164 ∞ 167 st	1877
17 24	33 as	310 as	39 rs	52 30	108 41	57 99	90 ss	67 10	104 00	66 **	47 10	13 ~	63 TA	106 se	1879
149 st 182 m	40 1e 35 ee	272 se 283 se	31 as 41 ms	46 se	110 m	56 sa 61 so	77 se 85 se	58.71	104 se	63 ss 71 sa	04 oc 51 oc	14 44	69 ss	67 et	1876 1880
06 10	40 as	283 er	29 10	48 11	98 en	57 10	66 sı	87 99	94 18	64 as	74 at	14 14	90 04	91	1881
44	48 10	188 19	27 **	51 ss	96 er	60 to	72 m	54 n	94 m	67 94	81 00	14 11	98 44	Feb. 41	1882 1883
46 34 ()6 00	43 er 86 is	181 tr 106 m	35 sa 84 es	47 se 44 se	90 ss 74 ss	89 so 85 ti	78 41	49 ss 45 ss	90 ss	71 se 64 sc	67 ss 51 ss	14 to 15 to	96 as 96 as	95 es 100 m	1884
79 cs	33 34	104 ss	85 sr	43 es	78 41	41 00	65 10	49 m	92 14	52 00	52 se 62 se	12 10	91 sa	95 77	1883 1881 — 1885
3N se 43 n	39 to 33 m	159 44	82 m	47 m	86 se 75 se	56 sr 40 m	70 es	51 or	90 ss 87 ss	63 m	62 sa 52 sa	15 to	8) 10	90 00	1886
36 14	34 es	205 14	38 #4	40 00	68 41	48 11	59 ss	42 m	93 01	38 re	51 ve	11 11	52 44	69 **	1887
61 m	30 as	184 44	25 so 19 11	41 ss 45 ss	62 se 66 se	58 se	58 ss 54 rs	39 es 44 es	97 ss 92 st	39 ss 44 ss	60 to 65 se	12 to	78 ss 61 ss	58 p. 62 je	1888
19	35 64	97 61	17 44	46 tt	75 ss	49 20	58 00	48 ss	92 44	46 44	Fi() co	12 se	58 as	60 24	1890
33 12	33 44	129 00	26 **	48 10	69 41	49 ss	57 es	43 m	92 to	42 18	56 11	11 64	73 14	66 14	1886 1890
35 sa 23 sa	89 10 42 00	62 ss	18 ee 26 es	45 so 43 ss	77 en 71 en	48 st 44 ss	61 er	48 ss 41 ss	102 to 92 to	48 sa 48 sa	56 ss 48 se	12 st 12 ss	57 ↔ 52 ↔	69 sa 62 sa	1891 1892
63 m	40 ss 85 ss	68 m	19 ss	44 14	64 se	55 m 48 m	87 st	44 61	91 00	49 04	43 m	12 10	48 as 61 is	58 10 55 20	1893
13 ↔ 75 st	85 to	61 m	16 oo 17 10	40 20	61 41 60 s4	48 or 41 or	87 14	40 28	76 az 82 as	48 00	44 17	11 14 9 er	46 12	54 ss	1895
N2 68	40 11	57 14	19 tı	48 20	67 19	47 00	57 as	45 m	H9 40	45 29	46 ss	11 m	58 to	60 15	1891 1895
91 40 82 10	46 71	38 es	17 se 16 se	46 an	59 ss 68 so	38 os 39 os	51 as	43 es	79 to 84 se	38 er 38 er	42 10 42 02	10 m	43 24 32 76	50 os 51 rs	1896 1897
73 ss	45 se 44 vs	68 41	17 18	44 tı	6R ss	39 21	58 es	41 ss	80 m	39 14	44 00	10 ss	29 49	88 m	1898
79 as 23 ts	49 pr 35 as	62 es 69 es	19 at 24 m	57 es 70 m	63 te	89 co 49 co	59 ss 58 se	44 es	67 st	49 10	55 et 59 11	11 10	27 11 28 m	47 ea 58 ea	1899
70 as	48 **	54 at	18 ez	52 00	65 as	41 00	85 m	45 se	82 a	41 50	48 **	11 00	82 16	49 12	1896 — 1900
16 m	30 **	72 ss	20 99	56 er	68 00	49 or	63 44	61 ee	81 11	46 m	80 44	12 14	38 zo	59 to	1901
17 m	35 se 32 sı	71 m	19 m 20 m	59 ss 55 ss	64 se 56 14	86 m 81 to	70 or 62 m	63 m	81 ss 85 ss	4% se 47 sy	68 zo 72 zo	12 at 12 to	81 14 83 14	55 es 46 es	1902 1903
5 w	40 se	132 11	29 00	59 rr	57 ce	49 00	62 61	44 11	84 10	47 21	76 w	11 so	32 vi	59 10	1904

Durchschnittspreis berechnet nach der deklarierte

	Perl-	Petro-					Queck-		Beis						
Jahre	mutter- schalen	leum. raffiniert	Pfeffer	Phosphor	Piassava	Piment	ailber	im gansen	Japan	Java	Roggen	Rosinen	Rum	Gras-	I
					,	l per	Dopp	elzei	ntner	nett	0				_
1830	70 n		63 to	688 111	11 10	114 10	268 11	80 ss	-	28 os	12 00	46 10	51 as	45 se	T
1851	81 as		62 ca	635 +1	14 .0	97 00	727 **	27 19	_	21 m	14 10	36 se	50 as	42 04	l
1852 1853	74 ss 61 ss	_	20 m 81 m	548 st 509 re	12 er 20 m	95 se 106 re	612 **	28 10		21 0	18 14	34 a	45 TI	40 os	П
1854	58 pa	_	91 20	546 se	20 so	102 **	481 et 428 es	31 10 28 sa	_	34 se 29 m	16 14	55 m	64 ss.	34 45	ı
1855	54 m	-	88 ss	368 se	12 00	95 vs	399 ps	32 as	-	38 94	21 N	55 m	72 94	41 m	l
1851 - 1855	61 as	-	es 08	556 sı	14 **	99 10	4145 to	28 11	-	29 31	15 ss	46 11	67 se	40 10	ı
1856	46 sa	-	96 ss	615 oo	17 **	87 10	382 a	25 es		25 m	21 0	58 44	67 10	48 11	ł
1837 1858	100 as 87 as	_	91 x1 80 se	6536 ss 667 sr	29 at 25 m	79 20 57 00	406 in 420 in	24 as 20 m		25 se 22 se	14 **	95 se	85 as	52 sa 53 m	1
1859	60 sa	-	83 m	687 40	17 00	58 sa	****	22 m	200	22 11	18 m	60 as	70 se	51 m	1
1860	59 m		80 as	614 11	19 at	62 m	445 m	25 er	-	25 at	15 **	59 to	73 ↔	48 ca	ł
1856 1860	67 as		86 00	621 es	21 10	69 w	410 es	23 to	-	24 11	17 10	78 11	70 10	51 ↔	ı
1861	50 to	-	75 es	506 as	26 m	54 m	434 m	25 as	-	2H 00	18 11	56 m	70 m	δ1 ω	١
1862 1863	40 m	54 is 54 is	75 as	489 ss 531 ss	26 m	55 so 49 se	443 ur 434 sa	28 os 28 as	=	35 ss 39 sr	16 44	58 m	60 es	47 ss 43 ss	ı
1864	35 on	58 at	70 16	420 as	26 ss	48 22	503 m	22 00		26 00	11 40	51 14	80 ss	40 se	١
1865	39 as	75 44	65 ss	392 04	33 10	47 44	446 to	25 ps	-	34 ss	13 14	48 11	67 m	43 to	ı
1861 — 1865	45 10	60 m	71 es	440 +1	26 14	49 11	447 10	23 14		32 4	14 14	53 ca	65 ss	44 sa	ı
1866	58 to 68 as	54 st 88 st	63 a	375 sa	36 10	48 or 37 m	428 co 447 vz	22 to 24 as		40 ss 37 ss	14 sc 21 cc	64 sa 61 sa	69 m	36 to 41 or	ı
1868	86 so	37 **	53 15	373 es	28 14	45 m	417 m	23 ra		34 74	22 41	53 20	81 21	84 04	П
1869	79 en	42 es 42 so	63 ss	387 ss 417 m	26 ea 37 ea	41 so 41 so	447 as 494 as	19 ss 22 ss	-	38 st	18 m	84 m	89 ss 98 ss	\$5 t7 \$3 to	Н
1866 1870	77 00	42 ss	73 44	389 41	31 44	40 4	449 17	22 11		87 00	19 24	35 14	79 va	36 pt	١
1871	68 44	37 17	109 21	434 11	48	39 -4	600 10	22 40	l –	38 44	17 **	53 11	83 ss	45. +1	ı
1872	88 es	88 ra 30 er	130 or 143 or	563 in 668 ee	45 m 41 m	62 16 55 14	719 es 858 on	20 se	=	43 to 28 se	15 14	52 01	90 10	42 10	П
1874	238 (1	23 es	136 n	755 02	47 14	61 H	1 235 es	20 se	-	51 m	18 0	58 w 60 m	105 41	38 se 40 sa	ı
1873	201 ss	22 00	112 10	669 41	46 as	č9 se	651 to	19 10		42 10	15 **	66 11	96 **	38 10	ı
1871 1875	147 ss	30 se	125 as	607 **	45 aı	56 as	806 ∞	21 94		37 at	16 21	58 22	96 m	41 m	ı
1876	224 m	36 te 25 sa	Fiti as 82 po	720 to 615 st	41 11	71 11	634 11	19 19	-	39 40	28 44	85 24	106 21	50 m	١
1878	228 40	20 11	70 43	695 11	45 st	78 m 88 as	478 or 446 or	21 it 22 in	_	38 po 43 es	13 m	48 rs	116 m	43 es 39 m	1
1879 1880	204 so 201 se	17 00	72 10 86 at	644 ss 543 ss	45 se 48 m	95 on 85 on	401 tt	20 st	***	99 TB	18 10	47 10	109 10	37 m	ı
1876 - 1880	203 14	20 m	79 44	640 11	43 m	83 14	488 11	19 es 20 es	-	40 m	16 **	49 14	106 14	42 44	ı
1881	137 to	15 ss	106 m	477 m	45 24	91 ca	417 10	19 17	_	34 00	19 po	62 44	113	47 12	ı
1882	134 m 123 m	14 se 15 se	110 st	467 se 524 re	51 so 49 so	77 se 62 se	494 at 854 at	17 er 18 en	23 to 19 et	36 14	16 11	58 to 48 so	108 10	50 es 54 te	ı
1884	199 ra	15 to	146 27	553 19	48 19	51 se	374 m	18 %	19 17	85 10	13 :0	41 16	\$14 44	42 11	Ł
1885	124 0	14 10	152 04	571 an	44 00	4K 33	876 ee	17 54	20 00	26 00	12 00	61 m	115 m	49 16	ı
1881 1885 1886	118 m	15 es 18 es	130 44	521 es	47 m	67 44	380 ts	18 10	21 ↔	31	18 **	51 14	105 №	48 ts	1
1887	126 m	12 40	159 m 139 m	527 14	43 es 62 ss	46 m 47 m	367 se 456 ns	16 so 16 se	19 se 19 se	27 es 27 ss	10 ti	47 a. 38 a.	116	39 so 44 11	I
1888	125 :0	14 00	152 00	568 m	66 sı	49 10	493 so	16 es	17 vs	27 10	10 re	87 **	106 m	48 42	ı
1890	121 er 140 rr	13 ss 12 ts	135 sı	578 so 560 sr	67 sa 82 m	59 st	536 as	17 es	17 m 20 m	29 ii 27 er	10 **	88 44 48 17	102 to	44 10	1
1886 - 1890	129 10	13 m	135 10	550 es	66 es	53 10	502 40	17 04	18 20	27 es	11 20	49 31	113 0	44 11	1
1891	130 10	12 es	67 es	549 70	96.24	53 to	483 ss	18 21	22 to	26 ca	17 01	46 as	97 04	41 40	ŀ
1892	108 at 110 as	11 to 9 so	67 m	570 m	52 se	58 ee	429 to 374 pt	17 en	22 11	25 os 23 os	16 **	87 m	98 a	41 ==	1
1894	110 es	9 00	81 **	628 65	45 84	58 41	872 48	14 10	18 14	21 10	8 **	26 :2	113 10	45 on 42 m	L
1895	135 m	12 10	51 er	79K3 20	36 et	52 **	439 ee	13 oı	16 as	23 41	R es	34 m	110 m	48 14	1
1891 1895	119 19	10 00	63 **	589 po	60 ee	54 00	420 to	15 er	19 sa	23 01	12 43	35 m	104 ==	43 00	ı
1 M96 1 M97	152 en	11 as 8 as	83 m	906 ↔ 353 ↔	34 15 39 64	67 se 60 es	403 oz 460 ss	16 m 15 44	18 m 18 m	28 m 25 m	8 to	41 as 47 m	128 14	39 os 35 m	L
1898	101 00	10 40	93 et	579 40	40 st	80 ac	465 14	15 se	21 40	24 44	11 10	51 on	115	38 40	П
1999	88 ss 128 ss	12 to 13 as	109 at 124 so	445 m 410 m	88 m	71 ss 66 ss	521 ee	15 so 15 sa	20 to	25 se 26 se	11 sa 11 so	51 se 58 re	124 re 137 so	37 at 40 as	۱
1896 — 1900	116 20	11 a	90 m	519 e-	39 11	65 14	493 m	15 m	19 m	25 14	10 20	49 11	327 m	38 14	ĺ
1901	129 st	12 so	124 m	352 m	46 ss	59 se	576 10	14 m	20 00	26 on	10 10	51 m	125 es	44 12	l
1902	99 e. 73 er	12 ↔ 13 w	126 m	312 m	45 m	54 se 68 se	572 in	14 to	50 00	25 14	10 ac	59 00	122 04	48 m	1
1904	64 to	9 10	106 to	342 11	39 et	56 ss	547 et 511 m	16 or 14 to	20 11	25 or 24 ee	9	48 us 45 er	128 st	43 sq 40 sq	1

iniger Waren, See-Einfuhr in Hamburg.

		Soda. kalzi-	Segel-	vefel	Schv			Schel-		Bar-					3 a a t
Jahre	Stahl	nierte und kristal- lisierte	garn	ge- reinigter	rober	Schmalz	Schlefer	lack	Sardinen	dellen	Salpeter	Sago	Sesam-	Raps und Rüb-	Lein-
						netto	ntner	elzer	Dopp	per					
1850	50 16	21 se	191 11	24 10	14 at	71 04	6 so	102 os	248 11	94 v	41 m	56 vs	19 15	23 44	16 11
1851	47 se	18 10	185 m	26 00	14 14	79 41	6 44	100 ss	245 es	45 se	36 41	44 10	_	23 m	16 10
1852	54 at	17 **	166 en	24 04	13 11	107 11	4 **	100 ₩	247 os	42 **	87 10	39 44	**	24 10	21 ac
1853	46 as	18 18 16 se	199 m	22 or	12 m	115 pa 113 va	6 xe 8 xi	104 14	246 st 225 t4	56 so 57 og	39 14 39 m	47 co 45 co	30 14 32 pc	29 to 28 eu	21 oc 27 oc
1855	H2 14	16 4	202 4	20 se	11 es	108 11	7 10	102 99	239 00	53 se	64 41	-51 04	39 00	41 m	33 01
1851 1855	60 sa	17 04	195 41	21 11	11 10	110.00	6 14	102 14	238 ***	48 m	47 ca	45 10	34 14	29 10	22 se
1856	75 es	18 03	195 ∞	17 00	10 10	120 **	6 14	102 **	207 **	55 ss	36 os	83 ∞	S4 cc	34 10	25 44
1857	75 11	22 21	193 40	20 11	18 40	125 **	5 13	159 as	199 66	60 to	41 m	49 vs	35 M	35 at 33 es	27 64
1858	1545 pa (545 pp	20 vs 20 sq	187 as 212 pr	29 st 26 sa	16 **	100 ss 104 ss	8 se	142 or 189 or	196 as 188 er	45 er 44 11	33 sa 32 ss	39 as	33 11 27 16	30 as	24 ss 23 ss
1860	D4 so	17 04	210 es	27 m	20 11	102 sa	ā 16	418 91	244 a	36 er	25 97	40 m	31 ==	27 44	26 es
1856 - 1860	64 16	19 10	198 es	19 m	15 10	118 11	δ	183 4	207 ы	44 14	38 11	45 m	82 ac	32 *4	25 m
1861	85 as	16 00	206 ss	24 +5	15 sa	945 se	6 a	372 00	231 16	38 #	27 04	40 so	36 44	29 11	20 er
1862 1863	71 41	15 es 15 ps	202 to 205 et	21 so 19 so	13 **	74 44	7 st 7 ss	377 ts 334 ss	222 ts 192 m	39 to 38 or	34 m 27 m	46 44	38 41 37 14	34 11 30 10	28 11
1864	154 na	14 41	247 ca	22 sv	14 12	97 44	7 11	314 9	201 re	44 11	S1 so	36 at	35 9:	32 41	25 m
1865 1861 — 1865	65 st	15 sr 15 m	208 as	25 se 23 ee	13 so	108 44	7 sq 7 sm	210 m 318 m	207 ss 206 ts	94 m 50 m	25 as 28 m	40 ss 42 ps	34 41 36 st	35 sı 33 va	34 10
1861 — 1863	61 14	10 ss 19 ss	174 11	22 sc	13 m	123 4	7 so 8 ss	185 m	271 10	56 as	24 m	87 m	37 ss	30 se	24 4
1867	58 19	18 00	230 to	22 es	12 44	102 ss	7 44	165 at	218 01	68 at	21 00	87 16	37 m	30 se	32 es
1868	66 24	14 ac	210 m	25 11	14 **	121 04	7 :	176 41	186 st	99 Te 46 TS	28 to	48 10	36 10	27 44 26 ss	23 m 26 m
1869	6N so 67 ss	14 m 13 m	212 m 201 m	23 m 24 m	14 ss. 14 ss.	125 m 123 m	7 os 7 m	185 at 162 st	188 es 176 se	142 m	30 sa 31 or	43 es 57 10	35 11	26 m 36 m	25 a
1866 1870	64 m	15 m	206 +4	23 46	13 **	117 00	7 61	118 m	202 **	73 as	30 as	39 ==	36 **	29 10	26 04
1871	69 22	16 as	210 co 215 m	22 or 22 ss	13 as	99 oc	9 07	279 es 326 es	261 to 246 m	92 m 110 m	81 to 29 to	35 or	35 ss 37 ss	36 41	33 st 24 m
1873	82 rs 56 rs	25 s ₄ 19 s ₂	212 14	24 11	12 70	76 et 83 ee	7 ss 8 ss	349 oc	228 11	117 00	28 00	87 :0	57 m	28 04	28 00
1874	57 or	17 os	200 to	25 ee	13 sc	105 40	9 10	461 00	221 11	142 11	23 es	39 so 35 ss	36 st	25 48	26 10
1875 1871 — 1875	63 as	15 sı 18 a	200 eo	28 ss	13 14	122 to 98 pr	9 ss	438 10 875 10	218 oc 288 no	128 11	28 17 26 17	36 10	35 11	34 to 32 to	26 ss 28 ss
1876	78 et	16 19	215 10	24 **	12 00	111 74	10 0	327 m	191 00	130 se	28 11	35 10	29 11	30 es	28 00
1877	76 47	14 sa	165 ec	24 10	11 ы	97 11	10 00	248 61	185 11	109 24	27 to	38 w	37 41	32 13	32 14
1878 1879	75 se 64 se	12 se 12 cs	184 at 165 as	22 os 22 os	11 os 9 so	78 11	10 10	185 or 179 or	174 to 170 m	88 or 182 m	29 16 28 14	41 so 40 so	34 m	30 ss 28 ss	26 ss 34 m
1880	73 10	13 ∞	149 20	22 00	11 64	84 0	9 11	272 16	208 at	212 40	30 60	36 19	25 10	22 es	25 46
1876 1880	73 **	13 11	172 ↔	23 11	11 #	87 11	10 00	23K at	184 w	123 10	27 m	3B so	33 00	29 **	28 m
1881	68 se 65 ce	12 cs 11 ss	130 ss 145 ss	20 so 19 ts	12 ss 13 sc	112 m	8 on 7 se	271 ts 230 oi	220 to 235 to	328 12 219 11	28 se 1 26 se	37 ta 33 es	39 44	31 s ₄ 28 ₁₄	26 14 27 st
1883	87 40	11 00	136 40	20 41	11 11	97 11	7 11	201 11	221 10	234 es	22 se	29 40	28 10	30 14	23 to
1884	45 or 48 or	10 m	131 et	16 sı	11 14	79 10	8 41	165 m 148 m	178 ss 187 ss	202 es	19 to	26 sv 28 st	26 m. 31 m	24 au 22 au	22 50
1881 — 1885	48 so	11 10	136 an	15 14 17 sz	11 tt 12 **	67 oc	8 11	199 ta	206 40	187 10	29 m	30 m	31 m	26 10	24 et
1886	56 os	B 35	150 an	12 00	10 11	64 ss	7 40	123 m	172 as	126 m	19 15	26 to	24 14	24 so	23 m
1887	45 co	8 112	137 44	13 11	9	69 00	8.44	120 or	172 ∞	126 se	19 20	26 44	26 et	19 m	21 44
1888	38 rs 37 st	11 ss 12 ss	137 41 126 sa	12 m	9 so 10 ==	85 se 85 se	9 so 9 ss	121 es 133 ss	168 se 165 te	135 10 170 sq	19 or 18 se	30 ₪ 32 ™	28 10 29 ct	28 ee 24 es	21 at 21 ac
1890	36 os	17 cs	126 se	13 00	10 11	67 es	8 19	162 00	167 st	112 00	16 00	27 21	28 10	25 at	22 10
1886 1890	40 11	10 to	138 to	13 et	10 :+	71 ++	9 os	181 ↔	166 at	131 4	18 00	28 11	28 es	24 19	22 10
1891	35 14	11 10	124 6	16 10	11 ss	66 as	N so	161 00	151 ss	121 0	17 10	26 11	28 to	25 11	23 11
1893	28 es 19 es	11 11 11 cs	125 sp 164 m	15 es 13 ae	11 st 10 ss	74 20 93 10	9 to 9 ta	171 se 185 er	141 zo 140 so	114 st 101 er	16 ss 17 ss	25 m	27 to 25 as	20 m 21 m	21 as 22 as
1894	22 94	10 m	107 10	14 40	10 12	79 **	10 to	193 11	142 co	101 64	18 ∞	18 91	27 00	19 14	22 41
1893 1891 1895	20 to	10 co	123 cs	13 00	9 se	59 as	9 14	200 41	159 at	94 41	15 00	18 00	25 ss	20 as	21 m
1891 1895	25 **	10 er	129 rt 138 sa	14 44	10 as	76 as	9 20 10 40	162 st	148 as 131 as	106 m	17 :0	22 st	27 19 24 11	21 10	22 m 19 m
1897	22 st 22 ss	8 at 12 es	138 sa 102 pe	13 as 12 ms	9 rs 10 ss	54 m	8 41	153 40	130 +4	170 **	15 sr 14 sr	10 00	24 os 27 on	22 te	17 es
189N 1899	28 12	12 81	103 og	12 90	10 11	56 as	5 45	152 #	132 **	170 11	14 14	19 **	26 = 3	22 es	19 **
1899 1900	30 +s 36 rs	11 9	109 es 56 to	12 tt 12 to	10 m	59 16 69 se	7 t4 9 pp	189 cc 133 cc	133 co 143 so	171 17 193 se	14 er 15 pc	25 os 27 os	26 to 29 to	23 10	20 20
1896 1900	27 11	10 00	110 00	12 12	10 10	5R 10	R 10	152 20	134 aı	163 10	18 m	20 so	26 92	21 00	20 ac
1901	41 10	11 **	83 11	12 so	10 m	83 sa	10 11	185 es	141 20	166 n	17 ↔	24 90	29 10	21 16	25 es
1902	41 10	11 m	101 to 102 to	12 m	11 on	96 10 83 11	10 00	204 ss	135 so 134 co	149 or	18 se 17 e	28 M	29 ca 27 cc	21 so 21 se	27 se 24 se
1904	40 n	13 11	105 m	11 10	10 a	72 41	10 ot	282 m	144 44	116 on	19 44	22 14	25 es	151 14	19 as

Durchschnittspreise berechnet nach der deklarierten

		Stein	Stuhl-			Ta	bak			Tauwerk		Terra	Тегта		
Jahre	Stearin	kohlen	rohr	Sumach	im ganzen	Do- mingo-	Kuba-	Porto- riko-	Talg	neues	Toe	Katechu	Japonika	Tran	Was
						м ре	Dop	pelzer	ntner	netto					
1850	174 10	1 10	31 m	21 11	109 so	125 m	201 so	91 se	69 00	64 10	287 00	40 se	27	58 so	245
1851 1852	158 m 157 at	1	32 pe 32 pe	18 ss 17 st	111 es 96 es	127 ss 129 ss	201 to 172 at	90 14 99 14	56 ss 76 ss	65 16 56 19	297 m	37 ee 40 st	27 vs 35 ss	62 m	263
1853 1854	178 m 204 m	1 40	35 se 30 ee	20 m	112 40 108 14	91 or 95 as	227 ss 167 ss	77 ss	88 se 118 se	66 so 102 ti	294 ee	59 es 85 es	150 ss 53 rs	68 10	279
1855	189 oo	1 19	32 10	20 ↔	124 16	145 es	192 ₩	77 e	104 14	110 00	259 **	0-6 re	42 **	74 **	25:
1851 — 1855	186 00	1 ==	32 14	20 se	109 m	125 se	195 11	83 11	94 11	78 se	278 ••	5-6 00	46 64	64 m	26
1856 1857	207 ti 217 ta	1 10	35 ee 53 m	21 co 20 eo	161 to 165 ou	195 se 211 re	281 m 217 m	88 st 125 se	93 se 102 se	85 to	297 or 341 as	63 21	37 10	25 m	27 26
1858	187 44	1 =	48 ss 40 m	20 es 19 m	126 so 141 m	132 t4 131 tr	238 #	92 os 122 os	97 ee 102 te	73 va 75 vi	2NO or 337 rs	73 es 59 se	28 to 33 to	66 sa 64 ss	20
1860	199 44	1 11	37 se	21 +0	146 aı	155 10	275 10	128 00	91 00	74 es	379 m	55 14	35 m	61 09	30
1856 1860	202 er	1 10	42 10	20 as	149 ss	166 ••	248 20	108 ta	97 10	77 m	327 **	66 10	34 es	68 m	27
1861 1862	173 ↔ 177 ↔	1 11	36 m	18 m	164 m 174 m	184 or 188 or	313 as 320 m	110 m 87 m	98 as 90 os	75 ts 89 m	295 ee 333 er	51 m 56 m	35 to 34 tr	64 as 74 15	26 19
1863 1864	144 10	1	58 ss	17 ee 28 10	141 ss 150 se	107 sa	284 at	82 as	81 ti	83 st	350 to	53 11 50 se	44 os 50 es	84 se	24
1865	126 1	1 11	53 0	28 se	115 16	100 sr	168 17	62 m	56 44	86 se	288 10	61 m	44 11	85 es	27
1861 1865	137 00	1 10	48 m	20 44	148 00	144 01	259 av	83 **	84 se	85 es	321 sa	52 m	40 10	81 er	26
1866	145 10	14	50 ss 29 st	23 se 34 ee	99 m	101 rs 113 st	143 m 120 m	50 ss 49 se	67 at 87 as	92 st 77 ee	277 ot 349 at	58 10 84 sa	40 ss 39 so	76 or 75 oc	26 32
1868 1869	157 at	1 10	43 11	30 et 33 a4	131 1a 146 m	88 ss	167 ss 217 ss	59 se 59 se	89 14 89 15	87 on 89 to	338 m 316 m	74 m 63 m	36 os 38 os	65 as 67 on	29 32
1870	135 cm	1 ы	44 11	32 00	151 es	101 to	244 ee	97 se	87 sa	84 m	286 m	47 24	34 er	69 n	29
1866 — 1870 1871	141 m 138 at	1 m 1 m	41 ss 39 sı	31 so 27 st	125 m 159 m	100 ↔	167 **	tiB as	87 ee	86 pa	312 17	65 es	37 es	70 se	80
1872 1873	120 ts	2 42	53 m	27 ee	177 10	104 m	485 as 291 se	89 so 89 sr	H6 10 H6 10	84 st 88 oo	280 ss 302 ss	53 ss 50 ss	35 64 46 aq	68 ss	81 83
1874	92 11 102 ee	2 m	53 so 53 ee	25 m 29 m	149 eo 147 es	116 ss 92 ss	385 10 225 es	94 se 80 es	84 co 82 sa	94 se 86 re	262 as 279 os	46 se 56 se	51 er 52 %	56 ss 60 ss	27
1875 1871 — 1875	127 m	1 ++ 2 at	49 m	29 11	140 m 154 m	107 at	255 ss 3(14 sr	83 ss	86 es	80 m	286 sa	50 ss	63 re	69 re	24
1876	115 44	1 ==	48 00	29 10	146 as	83 11	-	88 se	85 et	80 ar	254 11	51 es	47 40	60 11	21
1877 1878	126 ts 116 so	1 0	49 m	30 st 29 st	142 or 141 to	100 m	410 m 218 m	80 m 141 m	84 st 81 ss	79 to 77 so	237 or 228 at	52 14 54 M	42 oz 38 es	58 st 57 ss	18 21
1879	100 to	1	39 m	27 sc 23 to	128 wr	95 ee	329 at 378 tr	122 es	70 to	70 m	258 ss 236 es	52 se	35 ca 38 to	47 m 45 ar	18
1876 - 1880	113 at	1 ==	47 es	27 04	138 11	97	359 ss	90 m	77 00	76 00	244 11	55 m	41 m	53 as	19
1881 1882	99 m 104 m	1 20	51 es 51 ss	24 er 24 er	124 ss 110 ss	106 as	177 er 187 se	87 ss 74 ss	73 se 87 se	75 m 78 m	226 or 222 re	58 m	37 10 48 co	58 10 112 00	18
1883 1884	110 os 115 os	1 11	46 se 43 ts	28 m	107 es 120 es	69 as 68 as	200 st	84 m	90 sa 75 as	77 es	212 **	04 m	56 40 49 m	67 cc	17
1885	87 00	1 10	43 a	26 40	124 04	68 20	66 is	77 11	70 to	77 10	215 ss 205 ss	55 so 49 co	40 40	65 at 46 so	16
1881 — 1885 1886	106 at 87 m	1 11	46 m	26 ss	117 tt	74 10	185 10	79 14	79 00	77 00	217 :0	54 ss	45 es	87 00	17
1887 1888	74 so	1 11	40 13	23 14	114 ==	79 ee 71 se	_	75 oc 71 ca	57 so 55 so	75 es 74 se	2002 10 176 ee	56 19 58 44	44 ss 45 ss	40 rs 39 ss	13
1889	68 os 67 es	1 :-	39 es 43 sı	24 es 21 es	115 er 125 m	66 ss 78 ss	386 ii 177 ts	66 a	52 12 62 11	78 oo 88 oo	205 ss 204 ss	57 se 51 es	47 on 57 on	37 er 38 ss	18
1890 1886 — 1890	71 so 73 sı	1 11	45 00	23 m	131 so 121 so	75 as	223 so 213 so	59 se 56 se	55 ee	79 at 78 at	198 er	65 m	55 se 50 re	32 so	13
1891	75 n	1 as	50 m	23 n	122 10	76 se	308 14	80 se	55 es	78 11	214 11	55 m	44 m	39 20	14
1892 1893	69 M 80 M	1 10	48 00	22 ee 25 sı	115 or 117 se	72 at 68 10	284 m 328 m	56 11 73 m	57 ti 68 ee	67 es	162 so 158 so	58 m	40 ee 39 se	33 m 31 m	15
1894	80 ±1 87 H	1 10	36 st 42 st	26 es 25 es	124 os 131 se	57 os	258 at 252 at	54 ss 62 so	56 sa 49 sa	65 ea 61 aı	172 pe 176 se	55 se 57 ce	38 er 41 m	31 m	21
1891 - 1895	78 41	140	48 n	24 m	122 m	65 **	281 se	65 m	56 rs	68 44	173 17	55 20	40 se	34 a	12
1896 1897	67 m	1 10	46 st	23 se 23 ee	138 16	86 as 80 as	312 14 538 m	92 ss 135 ee	43 ↔ 43 ↔	61 ee 60 m	150 os 143 se	53 to	36 st 29 ts	39 11 35 11	19
1898	55 24	1 10	37 se 45 se	18 co 18 ss	132 es 122 rr	79 as	506 as 258 m	80 st	45 m 52 m	60 m	161 se 155 se	49 m	28 44	31 00	17
1900	53 m 60 m	1 00	49 41	28 21	127 os	78 se 78 se	251 m	103 to 82 to	59 17	76 72	150 m	53 es 49 ts	30 m 36 m	34 es 57 es	19
1896 — 1900	59 ft	1 11	43 11	21 40	130 m	78 ==	378 4	9K 00	49 11	65 m	152 m	81 se	32 se	35 m	19
1901 1902	53 so 63 os	1 as 1 se	52 as 45 as	21 ss 19 ss	123 to 102 as	63 n 51 a	230 ** 167 **	NF et 76 at	62 11	78 ee 84 ee	150 so 146 m	54 se 48 ss	46 et	36 an	21
1903 1904	64 11	1 40	45 ss 46 ss	19 11	111 14	53 ts 68 m	2.55 oc 162 st	58 H	56 or	78 st	159 ss 155 a	61 tr	68 en 43 en	40 ss	20

iniger Waren, ee-Einfuhr in Hamburg.

-cc-L	mani	шп	amo	urg.											Tab. 53.
Valfisch- barten	Walrat,			W	in			Weir	stein		Wo	lle			
und Fisch- bein	Mar- garin	im ganzen	ezkl. Schaum- wein	Schaum- wein	von Frank- reich	von Portugal	von Spanien	roh	gereinigt	Weizen	Schaf- u. Lamm-	Shoddy-	Zinn	Zitronen	Jahre
						Dop	pelzei	ntner	netto						
895 m	397 sa	47 m	39 10	300 44	30 m	89 ss	40 44	79 4	137 **	15 10	284 m	-	151 4	30 es	1850
847 11	486 19	41 or	85 te	309 **	26 ss	83 11	49 se	86 10	130 10	16 ∞	297 se	-	159 14	32 m	1851
543 m 361 m	350 m 340 m	44 m 49 m	36 sa 43 sa	298 ss 309 ss	27 es 36 es	102 11	49 so 54 st	76 se 88 se	125 se 189 ei	15 m 20 m	241 14 237 10	=	172 so 244 ms	29 n	1852
409 es	314 m	69 sr	63 sa 87 m	308 as	53 10	122 **	62 41	150 so	245 10	27 14	279 40	40 m	285 11	43 ss	1854
404 25	315 m	119 es 55 as	4N ss	308 **	74 m	189 m	7% os 58 m	157 44	216 m	31 et	272 ss 274 ss	27 sr 30 se	230 93	3N as	1855
													218 17	36 m	1851 - 1855
636 IV	437 st 466 se	90 se 112 se	80 ss 108 ss	322 m	68 st	189 to	86 so 110 sı	155 sa 119 ee	220 as 216 rs	23 m	313 p	28 re 25 se	266 to 298 as	29 m	1856 1857
1 002 41	440 st	74 00	56 re	337 11	58 +1	206 se	97 es	108 pe	214 07	19 00	208 41	80 se	245 m	34 st	1858
876 or 924 or	407 oa 347 te	59 or 79 or	54 re 73 m	335 sa 337 sa	42 m	188 ss 198 ss	73 se 85 se	114 so	252 41	18 er	263 sr 323 ta	56 as	273 es	37 m 40 m	1859 1860
804 0	407 m	81	74 10	336 m	55 m	194 44	94 41	130 es	240 m	20 ts	306 16	94 so	274 10	36 10	1856 — 1860
758 m	902	80 ss		244											
736 11	292 et 276 ee	71 es	74 sr 68 ss	324 or 384 or	62 ss 56 cs	214 to 193 ee	89 sa 60 se	136 m	256 ss 241 sr	24 m 21 m	259 ss 250 ss	131 or 153 re	244 11	35 to 32 se	1861
1 029 at 900 tt	251 to 227 et	71 m 63 m	63 ss	339	52 11	263 er 168 er	102 06	154 so	222 m	20 10	284 **	132 44	260 sı	34 00	1863
971 es	227 er 223 ee	62 **	57 st	381 et 385 er	41 m 47 m	194 44	85 ss 82 sa	139 so 120 ss	215 es 204 es	17 17 18 et	281 on 318 op	131 as 127 as	224 to 198 at	89 m 87 m	1864 1865
811 14	247 us	68 +1	10 50	333 a	50 u	208 11	83 11	133 as	228 **	19 as	282 99	132 re	231 se	35 m	1861 - 1865
1063 m	268 114	56 as	51 91	365 **	39 44	186 as	95 45	109 44	182 m	21 00	283 m	134 rs	178 to	40 11	1868
949 ot 675 se	311 to 331 ca	65 sa 68 ti	59 · · · 61 · ·	376 as 352 rs	47 es 51 m	186 ss 194 ss	93 so 68 so	109 ss 112 ss	168 at 157 so	24 m 25 m	259 ss 307 ss	108 m	186 m 192 m	39 ts	1867 1868
883 er	353 et	63 10	58 44	354 ra	49 11	122 **	82 st	90 **	178 ee	21 11	281 as	9/2 au	249 **	44 **	1869
774 m	29/2 to 318 et	57 se 62 es	58 m	354 st	42 00	151 se 162 se	64 st 83 m	86 co	176 00	20 sı	307 91	91 **	257 es	35 ⊶	1870
766 e	260 ss	63 ra	57 se	368 et	46 1s. 48 ss	182 11	76 m	101 ss 101 ss	170 at	\$1 ss	288 41	105 11	207 rs 276 m	39 44	1866 1870
1 073 m	265 sa	63 sı	57 sa	368 et 360 ta	57 11	161 m	76 sa 70 sa	101 sa 175 sa	229 10	24 10 24 10	298 11 419 41	102 se 122 se	311 m	33 m 33 m	1871 1872
919 10 926 00	231 se 230 se	71 or 84 or	66 as 80 rs	381 at 397 as	64 11	151 to 168 to	61 ss 69 m	142 10	235 m	25 ps 24 ps	381 te	118 н	298 (1	46 **	1873
1 (61 as	248 41	67 m	64 as	390 se	7-6 ss 69-pt	158 11	67 46	144 as 160 ps	235 as 235 11	20 sr	319 to 329 so	172 as	212 et 198 es	47 ss 41 so	1874
922 ti	247 co	69 se	65 sı	382 to	60 11	162 **	68 14	141 00	228 м	24 00	346 m	149 m	250 m	40 11	1871 - 1875
1 157 m	248 m	66 pr	62 +1	378 se	56 00	148 es	71 40	163 oo	221 se	20 er	275 te	177 m	184 ss	36 m	1876
1 217 to	258 se 245 se	79 es 84 es	75 ea 79 ea	391 as 370 as	70 ss	150 sa 159 sa	67 e: 72 se	161 as 145 as	215 ss 211 ss	23 os 18 se	297 ss	125 se 130 m	163 n	30 ss 31 er	1877 1878
1 002 00	223 10	81 12	77 **	376 00	75 44	166 **	70 se	145 11	217 10	21 17	310 47	154 m	146 es	27 64	1879
1 659 m	210 m	91 eo	86 10	893 H	92 as	167 #	64 pe	164 14	243 as	21 n	296 et	228 rs	177 **	SI 14	1880
1 348 ot 1 298 se		79 **	75 sı	392 00	72 ss	157 10	68 se	156 es	220 as	20 es	296 ••	186 01	162 74	31 11	1876 - 1880
1 428 on	186 to 163 se	94 so 88 se	88 rs 82 rs	415 et 405 tr	91 ↔ 79 ↔	142 m	70 so 74 m	157 ss 158 se	257 se 234 se	21 ar 19 vs	288 ss 262 ss	214 m 200 m	187 90 2(4) 90	29 ss 27 ss	1881 1882
1 770 as 1 926 es	172 au	91 co	88 70	419 m	83 11	114 01	76 19	178 m	266 a	18 m	244 00	193 se	2(4) 14	28 +2	1883
1 252 11	196 si 128 se	78 to 79 se	73 os	389 se	66 sa 70 sa	118 m	71 as 69 as	181 se 178 m	219 m 243 m	16 **	198 47	117 os 126 m	184 so 170 ss	24 ss	1884 1885
1 582 m	152 ac	85 11	79 ea	408 11	77 **	120 es	72 **	171 00	240 m	18 0	231 m	167 00	188 **	26 ee	1881 - 1885
1 186 as	95 se	76 11	71 **	370 se	73 m	86 as	63 u	187 as	234 14	14 01	185 es	80 11	172 **	27 10	1886
2 055 se 1 450 se	97 ss 90 ss	78 se 79 se	74 as 75 ps	375 ss 368 ss	73 pe	107 se 122 m	64 et	174 m 168 m	231 m 189 m	14 m	183 24	91 +1	188 44	74.10	1887
1 522 10	89 ss	84 or	80.00	413 ***	75 ss 73 ss	121 co	65 se 68 se	124 10	170 m	14 es	151 se 165 se	91 ss 82 ss	213 m 184 m	24 00	1888
1 373 10	86 10	540 ea	86 17	415 ss	84 00	122 11	92 ↔	119 m	155 m	14 as	178 es	104 tr	177 20	22 11	1890
1 462 20	89 es	81 m	77 at	387 as	75 **	112 70	74 00	154 ee	180 es	14 m	169 **	89 es	186 11	24 m	1886 - 1890
1 946 tı 1 664 sı	100 n 90 n	87 to 81 to	82 on 78 or	440 ss 435 ss	88 as 84 m	116 as 104 se	73 os 75 ss	120 to 132 to	181 as 163 m	18 er 16 er	170 se 155 ee	104 ss 141 m	174 m 172 m	26 es 22 es	1891
1905 14	99 ss	85 14	82 10	468 m	68 ea	132 m	H2 en	122 eo	151 m	12 01	158 ee	135 es	176 as	20 es	1893
1 149 os 1 315 m	84 m	76 m	73 so 78 se	448 **	72 m 83 m	132 sp 134 sp	73 m	112 to 101 so	130 sa 128 m	10 or	154 se	127 to 128 to	152 se 136 se	20 to 23 to	1894
1 596 4	88 14	82 se	79 10	453 er	84 sa	124 00	76 40	117 **	148 00	13 00	154 m	126 er	168 21	22 44	1891 — 1895
561 41	88 14	81 er	77 20	441 10	N7 on	114 19	68 m	114 **	128 **	11 11	143 m	113 m	127 10	17 ss	1896
1 309 se 981 st	61 se	78 ss 80 ss	74 ta 75 et	441 se 427 se	82 on 87 Ta	91 ss 103 ss	77 ss 75 ss	89 m	130 to 139 to	14 as 15 ta	139 to 135 at	113 er 116 es	125 es 137 es	16 se	1897
711 **	73 11	77 14	72 ***	398 70	82 N	197 as	75 ss	108 ss	130 er	18 **	142 re	116 sa 128 ss	204 11	16 at	1898
346 ss	78 ee	77 **	71 **	399 44	74 00	101 es	76 ***	95 11	133	18 10	178 50	115 м	223 00	19 es	1900
782 14	65 en	78 se	74 20	421 m	63 or	107 se	74 se	105 co	131 m	13 m	147 99	116 **	163 ss	18 н	1896 - 1900
405 a :	81 as 93 se	73 au	67 to	371 ts 360 ss	57 ps	58 41 92 11	69 os 68 os	R3 ss H6 14	135 re 136 re	12 st 13 co	139 au	214 ss 220 rs	210 et 207 es	17 et 16 es	1901
952 ₪	77 10	74 00	66 ss	369 a	76 +	120 ce	72 41	92 11	141 sc	13 .4	146 m	532 ee	212 **	15 m	1903
131 #	68 m	69 ~	62 ↔	365 as	78 19	120 se	72 ss	NZ on	144 21	13 M	153 ∞	124 11	192 10	14 10	1904

Zufuhr von Schlachtvieh zum hamburgischen Markte.

Tab. 54.

Es wurden	ngeführt aus	Rinder	Kälber	Schweine	Schafe	Zusammen	Gesamtwer
		Philips	Schok	Stück	BiGch	Stück	A.
chleuwig-Holstein un	d Unigegend	34 093	9 267	310 750	60 139	418 249	40 093 870
	to the last of the same of		51 950	59 051	10.498	122 920	10 987 420
			8.537	BZ 572	3 629	95 733	7 655 656
					13 785	18 947	471.860
				3 839	1 627	5 826	469 756
			1	4 000	747	273	32 650
				12 957	11,693	24 957	1 378 766
			_	1400	167	363	78 076
			1		126	3.376	989 146
			_	_	100	184	67 166
esturenssen		42		_	849	591	41.600
ero Shrigen Deutsch	land	62	-		1.485	1.047	6K 660
annuark		36 649	70950			37 046	13 419 930
eterreich Ungarn		256	-	_	-	255	93 080
Z	маниев	81 347	69 947	469 169	105 558	726 016	75 R45 646
G	esamtwert	A 29 691 660	7 694 170	35 187 670	3 278 140	75 845 640	
				den letzten 10 .			
	an Rindern	an Kalbern Suick	an Schweinen	an Schafen Stuck	Zusam:	nen A	
1904	81.347	69 947	469 169	106 553	726.016	75 845 640	1904
1903	77 287	69.867	422 649	97 865	667 668	71 129 310	1903
1902	73 458	72.064	351 119	102.088	598 679	66 845 500	1902
1901	71.897	78 924	371 228	108.629	620 678	63 907 140	1901
1900	69 664	72 512	385 361	104 140	631 677	60 636 550	1900
1899	63 367	70 498	361 005	68 298	593 168	55 814 080	1899
1898	71 979	70 178	328 107	95 107	565 371	57 906 020	1 8 9 8
1897	100 360	68 319	350 831	99 888	619.398	66 943 470	1 8 9 7
1896	96 333	65 931	366 614	95 092	625 970	62 779 570	1896
1895	103 503	62 914	380 323	99.504	646 244	65 685 500	1 8 9 5

Tab. 55. Marktpreise für Rinder und Schweine in Hamburg.

			Rin	der				S	chweir	n e	
Monate		d Quienen	Junge	Ältere	Geringere	Bullen	Beste schwere Ware		Gute leichte Mittelware		Sanen n. Qualităt
	1. Qualitat	H. Qualitat	fette Kühe	fette Kühe	Kühe		mit 20° o Tura	mit 20 to Tara	mit 20 ° . Tara	mit 24 % Fara	mit versch.Tan
		In	Mark for 50	kg Fleischgew	icht		In Mark f	ar 50 kg Sch	dachtgewicht (Lebendgewich	at - Tara'
1904									1.		
Januar	71-78	66-68	63 - 66	5860	50-54	62-66	17-48	47-47	46-47	4546	42-45
Februar	69-71	64-67	61-63	56	51 54	6061	46-46	45- 46	45-46	42 - 44	4144
Marz	7072	64-67	62-64	56 - 60	49-53	69 - 63	46-47	46-46	45-46	43 - 44	41-43
April	70-72 70-73	6567	63 - 65	57- 60 58- 61	50-53 51-54	5968 6063	46-47 47-47	47-47	4747	44-45	40-42
Juni	70-78	66-68	63-66	5963	52-56	61 65	48-4H	49-80	48-48 50-51	46-49	41-43 41-43
Januar-Juni	73	66	64	59	52	62	47	47	47	48	42
Juli	69-71	64-66	62-64	58-61	51-54	61-64	51-51	52-52	52-53	5051	4447
August	68-71	114-66	61 64	57-59	4953	61-64	52-52	62-63	53-54	50-52	45-48
September	66-69	62-64	60-63	55-58	49-02	60-64	53-54	5353	53-54	50-62	45-48
Oktober	65-68	60-63 62-64	61-63	64-57 65-58	46-60	61-64	54-55	5354	53 - 53	50-51	46-49
Dezember	66-69	61-64	60-63	64-67	48-52 47-51	61-64 59-62	54~-55 58-53	53 -54 52-53	58-53 52-53	50 ~ 52 49 ~ 51	46-49 46-48
Juli Desember	69	64	455	57	50	62	53	63	53	61	47
Jahrendurchschrift	70	65	63	38	61	62	50	50	\$0	48	441
lahresdurchschnitt			9								
1903	70	65	62 a	57	31	61	81	81	51	30	46
1902	66	61	60	\$8 s	47	58 4	60	60	60	59	85
1901	64	60	58	52	46	52	57	67	57 s	56	52
1900	64	60	58	52	46	68	49	49	49	48	43
1899	6.3	59	57	52	46	53	47	48	49	49	42
1898	62	57	56	49	44	50	55	55	86	35	50
1897	61	55	53	47	42 .	49	64	A3	83	51	47
1896	62	56	2/3	46	42	50	44	43	44	43	58
1895	64	58	54	49	42	51	45	44	45	44	37

Die Einfuhr seewärts im Jahre 1904

nach

Herkunftsländern mit Unterscheidung

der Waren.

Tab. 56.

Altpromisisch Ortstehn Kaffen de Schort Societ Gestellungen de Gestellu	118 3 042 6 001 22 414 2 001 132 4 22 239 24 39 561 113	Wert #L 10 440 82 029 115 700 669 270 15 670 8 000 3 600	Messingdraht d. Rossbäute trock und gesalz. Rindshante	Chertrag s 305	9 107 660	Schleswig-Holstein Kaffeedz 114	Wert A.
Visiblemeder Vi	3 042 6 001 22 414 2 001 ille 132 2 22 239 24 39 661 113	82 020 115 700 669 270 15 670 8 000	trock und gesals, Rin-lehante		*****	F-8 14 114	
other Borders Melister Gigerren Gigerren Milder Gigerren Milder Gognak Gognak Gognak Gognak Gognak Gognak Gognak Gognak Gognak Gognak Gognak Gognak Gognak Gognak Gognak	6 001 22 414 2 001 ille 132 2 239 24 39 561 113	115 700 669 270 15 670 8 000	trock und gesalz. Rindshante		88 340	Kanee	N 53
Kristallurscher (Kintallurscher (Kintallurscher (Kintallurscher Korn, Kart fighritus u. Sjerlt Truchinath Korn, Kart fighritus u. Sjerlt Truchinath Miller Mi	22 414 2 001 ille 132 2 22 239 24 39 561 113	669 270 15 670 8 000	trock und gessig, Kin-ishante "	6 908	581 460 29 700	Reis. 2 235 Korn , Kart Spiritus u. Sprit hl 227	51 73 9 99
Melanes	2 001 ille 132 2 22 239 24 39 561 113	15 670 8 000	Kulbfelle	337	98 930	Likor and and, Branntwein 230	22 32
Zigarrem Milli Mandelin is de Mandel	22 239 24 39 561 113	8 000	Schaf- und Ziegenfelle	27	8 500	Rier 2149	114 88
Mandeln de Mandeln de Grone March German de Grone March German de Grone March German de Grone	22 239 24 39 561 113		Sohl- und anderes Leder	. 21	8 110	Weizen dz 1 880	27 N5
Korn, Kart Spiritus u. Sjerli kilor and and Frantiven Josep Jos	39 561 113		Leimleder	8 000	68.220	Genete	197 60
Korn, Kart Spiritus u. Sjerli kilor and and Frantiven Josep Jos	39 561 113	34 180 2 530	Perlinntterschalen	120	12 000	Malz 3 686 Bohnen 214	99 20 4 30
Frachtenft Miller alle waser (N. 10 et al. 10	113	1 903 250	Wallischbarten	109	9.340	Kartoffelmohl 99	215
reachessis. If the cut wasers I. R. R. Vettern da Vett		18 310	Gedarme tierischer Dünger	309	2 730	andere Mebleorten 984	2277
onig internit wasser internit easter internit easter internit easter internit easter internit easter internite easter interni	52	2 410	andere Abfalle	2 540	24 810	Graupen, Grotze, Grice 115	3.54
Weisen de verente de leisen de leise	113	3 100	Rindshaare	874	58 980	Eler. 1442 and Verschrungsgegenstände	100 54
ientet date date date date date date date d	Lings 4 432	4 850	Pferdehaare	10	2 870	and.Verschrungegegenetände	8 78
inciseventes incis	2 626 51 985	43 770 844 690	Schweinehaare	7.4	8 050	Bauhols	20.00
inciseventes incis	1 476	20 480	Lelm	1.360	74 230	Mauersteine 80 319	NO 45
laki revisivi hamm revisivi ha	3 798	46 690	Lein:	46	4 500		5.4
"Grabledolmen andere Bolanen andere Bolanen Allere	3 117	84 550	Pech	232	4 660	medimnische Salze 21	19
keluen Arken A	4 811	71 040	Hoigteer	1 662	23 510	and. Drogen and Chemikalien . 441	17.55
Wieken	11 186	287 010	Knochenfett	704	20 260	Schwefelkinsabbrande 1107 Brucheisen 4982	24 9
innen spi	27 381	535 370 39 480	Tran	446 NR5	51 400		307.5
apinen eenfraal hais Corlander 1647e	29 808	710 120	raffiniertes Petroleum	287	4 540	Kupfer and Scheidemanzen 51	5 44
orismder Gorismder	5.200	Mineralschmierole	426	9 490	Gelbmetall 5 062	444 9	
orismder Gorismder 1 690	49 110	Steinkohlenteeröle	184	5 190	robes Zink 569	20 7	
Corianier starke sartoffelstätke sartoffelstätke setstin Verstein	313	11 240	Kokoenuesöl	87	6.820	andere Metalle 90	81
artoffelostarke cartoffeloseels bestrin versensels loggenmehl loggenmehl leisskaub und abfall, Kleie sealseen Heringe To leischfaserkuchen da chunalt nodere sehmaltaartige Fette lase	SH	3 500	andere Speiseöle	214	16 720	Messingbleche 349 Rosshitute 82	8 20
cartoffelmeni bekartin. Velremmehi begenmehi begenmehi bekastatu und abfali, kiele essainene Heringe Too belaschiaserkuchen dz chmalz andere sehmulgartige Fette fase.	286	3 770 7 700	Rubol	2 892	493 740 78 930	Rosahante 82 trock und gesalz Rindshaute 1354 Kalhfelle 326	126 7
lextrin. Veiremnehl Loggenurchi Leisstaub und -abfall, Kleie sealaren Heringe To leischfaserkuchen du chmalz ndere sehmalzartige Fette (ase	5 320	119 510		3.540	89 960	Kalbfelle	39 8
Velremnehl Loggenmehl Leisestaub und abfall, Kleie essalzene Heringe To leisehfaserkuchen da ehmalz ndere sehmalzartige Fette. fase	4 762	154 620	Haufsaat Kleemaat	10 419	777 450	Schaf, and Ziegenfelle 119	103
loggenmehl Leisstaub und abfall, Kleie gesätzene Heringe Leischfaserkuchen da demaalz ndere sehmalpartige Fette ase	5 134	58 920		165	4.540	Sohlleder kilogr 900	2.2
esaltene Heringe . To leischfaserkuchen . dz chmalz	18 426	348 000	Mohnsamen Rape und Rübsaat	358	16 980	anderes Løder dz 865	245 2
leischfaserkuchen dz leischfaserkuchen dz ichmalz ndere schmalzartige Fette	2 679	23 760	Rape und Rübsaat	4 192	100 450	Lederabfall 208	129
chmalz	oneu 674	15 050 3 480	andere Ölsümereien	116 351	4 250 3 550	Hornabfall 246 Gedärme 456	29 6
ndere sehmalzartige Fette	195	14 760	Nntzhölger	6 918	73 640	Pferdehare 16	4.3
Case	128	8 740	hölserne Eisenbahnschweilen	44.077	207 270	Leim	6.00
	14 618	1 410 060	Eicheln	462	7 320	Tule 186	8 61
Conserven	1 379	40 340	Holzstoff	2 297	36 010	Knochenfett	16 30
nd Verschrungsgegenstände		23 880	Lumpen	6 829	82 (140	Leinöl Ni	8 55 72 65
Sanhols de	47 192	331 460	Schafwolle	- 618	93 700 3 400	Palmöl	96 7
		22 050	Flachs	5 842	71 990	Nutsholzer 1 250	120
tabhois	24 929	122 220	Hanf	444	22 740	Lampen	3.5
enerfeste Steine	3 346	16 480	Hede and Were	224	12 160	Lumpen	64
and Bau- and Brennmaterial		2 140	Banmwollengarn	12	2 840	Segelleines dr 16	
dotholz dz	938	9 200	Jute und Mantlahanfgarn	. 51	3 260	Segelleinen dr 16	4 1
Caramel	200	7 820 16 260	and, Rohstoffe u. Halbfabrik		9 370	andere Manufakturwarendz 416	68
irnisse		62 700	Pack- und Sackleinen d	z 115	6.740	Papier 9406	2431
Sinkstaub	1.073	25 990	Sacke	472	29 330	Hobigisawaren 2 852	43 7
inkweine	1 517	40 740	Sacke	51	4 220	Eisenwaren aller Art 943	46 0
nedizin Warzeln, Rinden etc.	91	2 810	Segelgaru	237	16 060	Kupfer und Messingwaren 31	5.0
sedizinische Samereien kil-		3 160	Mobilien	62	4 400 14 110	andere Metaliwaren 163	125
Sernstein dz		18 120 7 7 10	Fasser	1 604	14 110	Maschinen 131 andere Industrieerzeugniese	9 8
Terpestinol	112	3.950	Papier	22.526	756 120	Passagiergut	82
melol	239	30 360	Dachpappe	99	3 210		-
Carbolnaure	295	17 040	Pappe Papier and Pappwaren	8 025	162 910	Zusammen dz 146 254	2 787 0
almiak	79	3 420	Papier und Pappwaren	37	6 370	1903 76 960	2 752 0
	83	6 900	Tintegedruckte Bücher	15	3 240 2 470		2 452 6 2 358 5
ottasche	664 198	29 100 8 310	Glasserous	213	5 260	1901 92 505 1900 141 112	3 022 4
alpeter	63	8.870	Glaswaren . Retorten und Schmelztiegel "	384	3 770	1800 181112	9 042 4
cisses Arsenik	510	17 920	Porzellan Eisenwaren aller Art	649	80 110		
aderes Arsenik	1716	67 500	Eisenwaren aller Art	7 124	270 270	Hannover und Westfalen	Wer
nd. Drogen u. Chemikalien "	180	6 650			2 160		.A.
ndere Erden	2 429	17 930 2 540	Kupler und Messingwaren.	46	5 640 3 250	Honig dx 174	141
ndere Erden	366	2 400	andere Metallwaren	186	3 250 28 740	Wein	69
raphit	30	3 500	andere Maschinen	154	15 360	Kognak 8	24
lei	267	7 400	Gestehre	714	81 400	Genever 27	3.5
Brucheisen	2 987	16 590		339	82 500	Bier	5N 5
upfer	350	89 060	Zündhölzer	1 788	103 290	Mineralwasser	86
upfer-mand, Scheidemünzen	568	54 500		24	4 510	Zichorien dz 95 Kartoffelmehl , 246	2.5
elbmetall	30 784	2 720 64 920	Stearin- und Paraffinlichte	66	7 290 9 600	Kartoffelmehl	85.6
lessing	1 784	75 990	Passagiergut	103	12 460	gesaizene Heringe lesse 14995	394.5
owelston Zink	1 780	35 960	1 menagrergut	100	15 400	and Verzehrungsgegenstände	67
rulero Metallo	96	10 740	Zussinmen, d	533 966	14 280 450	Steinkohlen dz 64 520	73 2
lewingbleche	219	22 870		573 663	13 418 470	Kohlen-sure 48	29
upferdraht	145	12.500					
ng übe	8-807	12 (MA)	1902 1901	502 985 676 216	18 129 700 16 898 230	Salmisk	9 5

		Deutsche Ost- und Nordsee	häfen.			
Übertrag	.fl 626 740	Oldenburg	Wert		Übertrag	AL 14 245 870
Pottasche dz 1 576 robes Giveerin 504	48 450 85 000	Honig dr 31 Gerste 5644 gesatzene Heringe Touren 1 NG	8 040 58 680	getrorknete Fische	dz 35	1 890 56 420
Erden 1 000 Fisepers 1 850	2 270	Zement ds 656	44 900	Würste	103	8 760 14 920
Rlei	14 840	Managataine 11 (gir)	14 500	Butter Margarine	200	45 9NO
Brucheisen 2 610 Stangen und Schmiedeeisen 84 247	12 790	Brucheisen 6643 andere Metalle 844	35 000 78 640	Margarine	- 26 940	2 840 85 260
Stangen and Schullederisen, 84 241	2 500	Rosehäute	11 300	Schmalz andere schmalzartige Fette	945	80 700 8 730
Stahl	7 660	Rosehaute	70 520	Kase	. 73	8 160
gewälzte Eiseubleche 52	2 390 18 000	Kalbfelle	35 180 5 600	kondensierte Milch	" 120 358	5 050 13 510
Eisendrald 2077	26 100	Leim 243	11.750	konservierte Konserven Schokolade und Kaksopulver	7417	81 510
Rosshante	19 150	Knochenfett	24 750 117 500	Schokolade und Kakaopulver	20	3 490
Kalbfelle	13 910		8 890	Konfitüren gebrannter Kaffee	140	12 760
Schaf- and Ziegenfelle	3 450	Bauniwollengarn 41	10 700			12 100
Gedarme 61 Haare aller Art 115 Knochenfett 4 286	2 480 7 050	Hohigiaewaren	804 430	Ranhola	d+ 495	3 450
Knochenfett 4 286	91 750	andere Waren.	4 800	Stabbolz	428	4 340
	44 060		-	Asphalt	. 1828	20 190
Mineralechniterole 125 Olein und andere fette Öle 561	2 500 27 530	Zuentimen dz 96 359 1903 126 385	1 376 330	Bauhois Stabbolz Asphalt Zement Fliemen auderes Baumaterial	29 785 2 440	102 460
Baumwolle	82 000		1 217 540	anderes Baumaterial		2 520
and, Robstoffe u. Halbfabrik	7 940	1901 110 880	1 289 530 1 259 880	Gerbstoffextrakte	4- 78	
Banmwollenwaren dz ×44	140 600	1900 91061	1 598 880	Dividici	241	2 140 4 500
Sacke	2 100		Wert	Gallänfel .	. 55	5 200
Holswaren aller Art 180	2 600 2 340	Bremen	Wert		. 1 325 67	423 720 2 076
Papier	1 085 680			Bleiweins Mennige	67	2 070
Eisenbahnschienen u.laschen 19764	328 000	Kaffee dz 16 782	1 477 500	Olfirnie andere Firnisse	1 881	107 300
andere Eisenwaren 2174	4 000 86 970	Tee 666	144 319	andere Firnisse	n 55 457	6 220
andere Eisenwaren	2 000	Kakao 954 Kristallzucker 92	2 350	Ultranarin	582	44 090 30 940
Telegraphenkabel	78 000		6 260	andere Farhewaren	435	20 050
Seife 73 andere Industrieerzeugnisse	2 260 3 520	Kandis 74 Honig 1 357	3 3 40 68 790	Brechwurzeln k	dr 296	3 330 71 660
		Honig 1 357 rober Tabak 44 890 fabrizierter Tabak 131	5 987 670	Consent conditions	166	17 210
Zusammen dz 309 265	3 914 830	fabrizierter Tabak	19 350	Kopal	620	69 030
1903 402 616 1902 326 448	5 414 180 4 152 430	Tabakstengel 267 Zigarren Mille 1 492	5 970 78 870	Damar	76	6 650 20 620
1901 246 415	4 560 650	Zigarren kilogr 630	2750	andere Gummiharse	. 63	14 040
1900 206 238	4 222 2NO	Ziguretten kilogr 530 ungeschälter Reis da 141 geschälter Reis "141 785	2 240		. 244	12.870
		geschälter Reis 41785	2 885 670	Balsam Kopalyae	. 12	3 500 7 790
Helgoland	West	Kardaniom 14	4 820	Kakaool	. 14	2 110
	AL	Kaneel 106 andere Gewürze 25	18 050 2 7 10	Koblensture	, 1 462 up	69 040 22 MO
Hummerdz 35	7.500	Rowinen	2 560	Salicylsnure		2 120
andere Waren	2 450	Mandeln 97	3 740	Pottasche andere Salze	ds 2 939	82 360
Zueamuen dz 266	9 950	Wal- und Haselntisse 40 getrocknete Pflaumen 1152	2 470 50 570	andere Salze	" 53	4 110
1903 . 285 1902	4.850	Apfel 652	85 740	Glycerin Talaksancen	37	2 990
1902 66	12 380	" Aprikosen 164	11 880	Kasein and, Drogen and Chemikalien	9 1995	3 800
1901 92 1900 108	17 780 21 360	April 652 April 652 April 652 April 652 Wein bl 2449	289 000	Erden	. 515 378	202 100 3 520
100011111 4 100	41 000		4 500	Authorners	349	17 200
	Wert	Rum	20 710	Graphit andere Erze Antimonium	. 464 204	15 410
Mecklenburg	A	Korn Kart Spiriton p. Sprit 899	18 870	Antimonium	324	16 000
		Likes and and Resontween 592	42 260	Blei	4 149	69 100
Gente dz 9 431	124 230 83 750	Fruchtsaft	17 930	Brucheisen Stangen und Schmiedeeisen	11 311	34 800
Weigenmehl	2 100	Eestg 536	13 650	Stabl	7 983	209 520
Roggenmahl 1625	23 400	Mineralwasser	11 960	Stabi Kupfer Gelbmetali	2 (0)2	239 300
Roggenmahl	1 990 8 960	Weizen	89 460 4 720			8 800 25 380
chloreaures Kali dz 190	11 330	Bohnen	8 610	Nickel	129	34 660
Essenzen, Extrakte etc 17	2 500	Erbsen	2 390	Quecksilber	. 16	8 500
Possibilita 49	3 500	Kartoffeln 721	4 050	rohes Zink gewalztes Zink	258	11 830
Kalbfelle 117	12 000	Kaffeemtrogate 347	7 320	Zinn	1716	411 200
Schaf und Ziegenfelle	2 600 12 000	Stärke 2 245 Weisenmehl 38 082	82 690	Zinn	293 63 254	7 670
Knochenfett	3 160		86 430		835	10 200
Rabal 185	8 010	Reismehl	33 830	Stablplatten	1 066	35 200
Rubol	11 500 8 460	Reisgries 541 Graupen, Grütze, Gries 278	18 240	Stabliplatten verzingte Eisenbleche	3 061	84 950 213 600
neges Tauwerk dz 117	10 570		146 180		496	11 200
andere ludustrieerzengnisse	2 240	Prot 293	11 080	Roselutate	505	44 780
Zusammen dz 19 396	339 160	Nudeln und Makkaroni	11 320	trock and gesalt. Rindshaute Kalbfelle	2712	595 210 41 420
1903 40864	782 380	andere gesalzene Fische dz 76	3 980	Kalbfelle	. 52	12 200
1902	871 090 1 525 480	zubereizete Fische 61	8 880	a Haute n Fellez Lederbereit.	20	8 500
1901 98 054	1 368 470	zu übertragen A.	14 246 370	an ti	bertragen A.	19 838 960
223011111 4 11 000						

			Bremen, Rhei	inprovinz				
	Obertrag	.A. 19 838 960		Übertrag	.4L 30 840 240		Obertrag	4 949
ohl- und anderes Leder	dz 12	5 350	andere Gunsmiwaren	ds 51	16.730	Weizenmehl	da 2 59K	68
tirsch Reb n. Renntierhorn. erlmutterschalen	" 11 287	1 900 40 700	ledernes Fusszeug	kilogr 600	4 430	Rand- und Faulmehl	. 1 384	22
edurate	617	50 920	andere Lederwaren	ds 23	10 180 22 NO	Granpen, Gratze, Gree	3 651	14
inano	- GN	1 900	Papier	929		Reisetaub und abfall, Kieie	" 493 153	3
ndere Abfalle	1 584	32 090			26 310	Nodelu und Makkaroni gesalzens Heringe	Toppen 126	4
Sorsten	. 29	20 100	Papier und Pappwaren	. 93	13 540	Santellen	dx 34	4
estfedera	- 22 321	4 900 22 560	Bleistifte	kiloge 7%	2 900 40 450	Witrste	h 182	19
nuchenfett	1.785	61 710	Employation ato	129	3 600	schmalartige Fette	. 14	2 2
eun.	551	20 660	Kupferstiche etc. Spiegel u. belegtes Spiegelglas	13	2 010	Figelb	" A3	12
achs affiniertes Petroleum	. 143	89 330	Glasperlen	kilogr 550	7 920	Konserven	2 095	190
ffiniertes Petroleum	a 220	6 290	Glaswaren aller Art	dz 33 600	661 610	Kakaopulver	. 21	- 4
meralschmieroie	e 0.882	251 750 57 230	Porzellan Steinzeng und feineTonwaren	n 65	9 750	and, Verschrungegegenstände		5
pkosnueči	6 447	321 620	Asbestwaren	28	6 220	Asphalt	ds 6.053	360
einől	1 679	100 310	eiserne Robren	- 83	2 400	Zenient	_ 960	- 4
einől	. 41	3 020			1 305 010	Zement Dachpfannen Sand und Granitsteine	2 400	
samól	. 521	32 990	Nahnadeln	. 32	54 240	Sand und Granitateine	723	1
dere Speiseöle	n 893	45 700	Stecknadelu	. 17	4 060	Steinkohlen	66 950	87
sland	120	7 120 5 890	snijere Nadeln	n 14	4 290 2 680	and Han und Brennmaterial	ds 197	65
abol	- 103	8 530	Fahrräder Schreibmäschinen	kilour 626		Indigo	dz 197	6
marienanat	212	4 930	andere Eisenwaren	dr 15 339	446 590	andere Farbenextrakte	409	2
orsast	. 87	5 100	andere Eisenwaren Waren aus edlen Metallen	kilogr 16	4.500	Buchdruckerschutzte	309	1
ineast	8 295	217 590	Telegraphenkabel	dr 1/5	1 910	Russ Gerhstoffextrakte	901	3
dere Samereien	. 34	2 040	Zinnwaren	n let	4.040	Gerhstoffextraktr	4 601	13
amwollenssatkuchen dere Ölkuchen deraholz	3 T34	44 220 3 400		- 77 197	13 410 42 010	Terra Katechu	. 300	1
deraholz	7/Longley 18 (168	35 220	Dampfkessel Nähmaschlum	230	15.510	Anilin Anilinfarben	104	6
Senholz karandaholz ahagoniholz	ds 678	29 160	Nahmuschlum	141		Blaiross	26 876	89
karandahols	, 134	4.780			112 590	Bleiweiss rotes Eisenoxyd	683	1
thagonihelz	1 (as the 23 483	85 960	Musikinstrumente aller Art.	. 25	8 000	Glatte	8 550	28
orkholz	dz 317 7.35s	25 960	mathem u and Instrumente	. 18	16 070	Kobaltoxyd	294	2
dere Nutzhölzer garrenkistenbretter	492	97 240	Taschenuhren	14 541	9 310 84 240	Kupferfarben	20 892	67
assava	. 83	2 160	Zündhölzer	28	6 160	Mennige	20 892	87
	959	19 990	Knonfe	140	37 4211	(leker	8 214	5
arbeitates	79	7 470	Knopfe	. 83	4 400	Ölfirnis	732	4
arbeitates	2 004	41 460	Kurgwaren	210	49 490	Ölfirnis	2 883	22
opra ein- und Drechslernüsse	, 164	4 200	Seife	1 241	34 570	Schuhwichse	138	1
ein und Drechslernüsse	263	7 000 8 150	Parf@merien	- 67	10 120	Ultramarin	380	1
mpen		8 150	Passagiergut	da 119	27 140	Zinkweiss	18 815	71:
		\$10.180	I assagierget	44 110	41140	znbereitete Farben	2 683	75
oddy	140	12 400	Zosuppea	dz 696 396	34 010 070	Specials	47	
naddy umwolle	27 329	2 994 510	1903	. 830 216	34 460 940	Steeliolz Harz und Gallpot	470	1.
		71 060 12 570				Lakritzen	937	13
te ede und Werg ollen- und Halbwollengarn	a 270	12 570 3 250	1801 1900	617 233		Gumtai arabicum	a 236	1
ollen, and Haltwellenearn	1 262	420 260	1900	" pair 255	91 307 190	, Kopal	135	2
tegara	914	43 580				andere Gummiharze	" 135	
d Robstoffe u. Halbfabrik.		20 780	Rheinprovinz		Wert		107	1
			Maetaprovinz		.46.	Fuselol Terpestinol sudere atberische Öle	160	2
iden und Halbseidenwaren	ds 30	87 520			1	Terpentinol	128	
ollen- n. Halbwollenwaren	- 382	243 590	Kaffee.	da 94	6.510	andere atberische Oie	. 36	
umwollenwaren	7 607	2 517 370	Kakao Kakaoschalen	1 246	5 150		n 20	2
hmirgelleinen n-n, bannwoll Leibwäsche	63	37 590	Kristallzucker	1 246		Boraxshure	2 208	13
gelleinen	136	22 770	Raffinaden	127	8 920	Zitropensaure	- 52	1
gelleinen ck- und Sackleinen	8 004	453 930	Kandes	. 192	9.400	Gerbsäure	15	
cke	2 218	100 470	Sirup	196	2 5460	Gerbsäure Kohlensäure Weinsteinsäure	956	- 5
dere Leinenwaren	324	138 290	Sirnp roler Tabak Tabakstengel Reis	2 767	252 990	Weinsteinsaure	666	14
rreniúte	" 14 40	1 980 34 320	Dais	. 745	16 590	andere Sturen	" 19 868	9/
rrenkleider	a 40	6 250	Pleffer	53	6 300	Alann	19 868	20
rrenkleider	88	48.620	getrocknete Pflaumen	260	8 390	Brechweinstein	40	٠.
samentierwareh	565	222 620	Pieffer getrocknete Pflaumen anderee getrocknetes Obst.	. 30	1 950	Citromalsun	1 860	۱ ،
rumr-fwaren	1.550	596 190		hl 55 140	3 129 370	Glaubereals	5 446	3
dere Manufakturwaren		77 990	Zider	631	28 780	blausaures Natron	856	12
ues Tauwerk	dz 703	87 030	Schaumwein	Flach. 362 020 hl 457	1 054 530	schwefligsaures Natron kalzinierte Soda	4 622	5
celeers	dz 703	3.770	Kegnak	ni 457	67 490 6 990	kannierte Suda	" 4 HS2	29
gelgars	kilogr 830	3 020	Fruchtsaft	160	12 930	doppelt kohlensaure Soda	3 312	6
atten were Strole Bout etc.	de 34	2 530			25 650	blancaures Kalt	62	1 :
dere Bast- u. Strobgeflechte.	e 50	8 500	Essig	. 1003	28 820	chlorsaures	1 907	8
dzerne Nagel	. 1848	62 420	Essig. Mineralwasser	fl. a. \$10go 65 920	37 750	chiorsaures	. 567	3
		36 970	Gerste	ds 1 399	22 500	Manganpraparate	. 61	
obilien	" 188 242	39 420 5 360	Maiz Erbeen	a 8 1 2 5	96 240 17 460	Pottasche Kalisaljeter Strontiaupraparate	652	2
heser siere Holzwaren	842	34 400	Zichorieu	. 76	2 310	Strontiannelnerale	1479	6
chirme n. Schirmfurnituren	- 131	21 010	Kaffeesurrogate	671	2N 4N0	Wasserview	8 363	19
ummischulse	, 20	4 650	Starke	327	7 620	Wassergias gereinigter Weinstein	27	1
hisuche aus Gommi	. 23	2 990	Dextrin	a 423	12 100	Zinnsalz	. 184	2

Tab. 56.

			Rheinprovinz,	Russland			
	Chertrag	.4 11 437 890		Chertrag	AL 20 822 260	Übertrag	.4. 1618-68
andere Salze	z 5786	877 030	Wollen and Hallowollen waren, d	la 26	14 790	Korn-, Kart-Spiritus aSprit; hl 80 707	2 478 67
Onutlicher Burst	4 570	3 070 78 150	Baumwollenwaren	N23	161 860 6 990	Likor und and Branntwein dz 559 688	7 994 3
Sorax	1 188	82 220	lein, n. baumwoll, Leibwasche	16	2 490	Roggen 5 910	611
'hlorkalk	544	8.440	Segelieinen Pack- und Sackleinen	. 95	15 140	Gerate	10.0
ereinigtes Glycerin	1 357	52 600 132 110			13 160	Hafer	1 690 8 282 4
Citte	545	4 360	Strompfwaren	16	32 160	Bohnen	170
Saplitbalin	806	13 080				Erhaen	68.4
Tabaksaucen und Progen und Chemikalien	1 636	128 750	neues Tauwerk	1 910 3 418	377 870	Wicken 608 Linsen 1 307	11 7: 30 3
Saolin	217	5 6NO	andere Seilerwaren	168	20 040		81
kryolith Schmirgel	215	7 840	Mobilien.	36	8 460	Ania	701
chmirgelithographiersteine	251	5 240 6 060	andere Holzwaren	261	19 340 8 650	Koriander 232	73
Schleifsteine	596	18 600	Ledertuch Gummiwaren aller Art	46	10 030	Reportable and abfall Kiele. 2 1987	219
schleifsteine		207 (80)	Lederwaren	. 14	8 630	gesalzene Heringe Tonnen 200	40
Schlacken von Brzen	222	10 820 3 520	Papier Dachfilz	28 116	933 010		220 11
Schikeken von brien	3 166	94 170	Pappe	1 221	22 190 27 530	frische Fische	17.87
Bei	204	2 600			92 610	Wild and Geffogel 18 585	19150
		178 700		. 1674	118 170	gesalz und geräuch. Fleisch " 682	65 96
Seen in Stangen und Platien stahl		4 776 030 145 200	Decken aus Boulinikon etc. gedrackte Bücher	443	32 990 2 MH		8 103 8
Cupfer	3 473	384 410	Tatelglas.	2 154	77 050	Butter 45 417 schmalzartige Fette 31	8 103 8
Kupfer Kupfer n and Scheidemünzen Sellemetall	28	2 200	Tafelglas audere Glaswaren aller Art.	135	18 380	Eler 137 164	10 308 8
Gelbmetall	521 554	27 4/40	Porzellan	47	3 840 99 690	Eigelb	38 2 11 8
Nickel rohes Zink gewalstes Zink	51	15 200	Schiefertafeln	279	11 630	Konfit@ren 45	37
ohes Zink	706	34 300		17 086	269 790	Konfitüren 46 and Verzehrungegegenstände 45	90
walstee Zink	163	9 540	eiserne Robren	1 356	42 290		
olies Zint	Heals	64 790		120	5 040 89 170	Bosholz dz 86 280 Stabbolz 12 683	452 9
ewalzte Eisenbleche	521	11 190	Drahtseile andere grobe Eisenwaren	7 068	176 1 20	Asphalt 948	91
isendraht	1 306	39 560			8810	Asphalt. 948 Sand Granit n. Pflastersteine 6452	19.5
Cupferdraht	686 5710	555 120	Stecknadeln	20 3 MHz	2 190 345 930	Rothelz 325 Hausenblase kilogr 690	13.04
		350 430		940	24 900	Spanische Fliegen de 54	31 80
rock u gesatz, Kindshäute Schilieder underes Leder Lederabfall	155	43 300	Hagel	475	15 750	Speanots 8128	152 8
m-leres Leder	. 24	3 250. 3 500	Hagel andere Bleiwaren. Telegraphenkabel	23 609	37 720 2 186 580	and med Wurzeln Rinden etc 584	21 4
Oction und Kubhörner	76	8 800	Zinnwaran	23 616	2 138 580	Warmsamen	372 17
ornspitsen.	1.008	27 000	Zinnwaren Kupfer- und Messingwaren	811	55 690	Wermut 61	2 24
robe Knocken	2 1 1 2	18 320	andere Metallwaren	_ 251	31 820	Wermut	68.50
Cnochenkohle	1406	22 020	Dumpfkeesel	a 471	26 880 33 320	Gummi elasticum	649 42
Gedarmeundere Abfalle	639	6 300		2 829	215 500		48
Haare	103	2 5(K)	Eisenbahnachsen hölzerne Wasserfuhrzeuge	. 160	4 800	Anisol	23 54
Bettfedern	ilogr 580	2 200 5 650	hölzerne Wasserfuhrzeuge	154	2 900 9 000	Terpentinol	49 41
Leim	1 633	94 270	eiserne Wasserlahrzeuge Genehre	585	75 000	Fuselol 1291 Jod und Jodkalium kilogr 300	6.90
eim Paraffin, Vaseline	67	5.360			50 000		574
Steariu	98 843	6 600 19 430			84 640	Zinneaia	13 31
Pech	. N16	30 910	Knopfe Intene Pfeifen	66	1 900 2 210	robos Glycoria 3 886	69 78 319 35
Calg.	106	7.060	Suite Waren	- 23	2 080	Holzgeist 40	3 40
inochenfett	3 943	162 570	sudere Kurzwaren Stearin- und Paraffinlichte	. 26 48	3 149 4 560	Knoein	6 23
Criwache	676	55 490	andere Lichte	. 48	3 000	and Drogen and Chemikalien , 171	156 86
Fran Erdwachs Mineralschmierod	1 269	45 590			242 790	phosphorsaurer Kalk natúri . 364	2 2
Saumwollensastol	92	4 740 41 880	Parfümerien	. 546	61 410	Kohelterns 35	3.80
Cokosnussől	2 186	107 400	andere Industrieerzengnisee.		5 260	Schwefelkiesabbrande 6163 Blei 239	15 41
eenmol	414	25,660	Zusammen	x 967 827	27 159 480	Gold- and Silberkratze 1 305	142 11
indere Speisetle	92	8 660 5 530	1903 1902	. 863 403	23 184 000		866 4
Palmol	1 093	82 950	1902	. 647 762 545 968	19 460 530 17 052 560	rohes Zinn. 184 andere Metalle 189	23 10
Vagenschmiere	351	9310	1901 1900	490 005	15 873 250	Pierde Strick 232	190.0
PARRIAN.	- 61	8 230				Rossbaute de 22 199	2 474 7
deceant	1 1676	2 150			West	trock, and gesalz. Rindshaute 8 068 Kalbfelle 34 162	968 0: 4 702 0:
usebaumhols	200 this 1 298	2 860	Russieche Ostseehä	fen	A	Kalbfelle 34 162 Schaf- und Ziegenfelle 34 952	4 669 31
ndere Nutshouser d	1 1 585	15 330			i ——		53
folzetoff	2 213	\$3 550 6 980	roher Zucker		1871890	108 108	25.9
Ampen	835	7.550	Kristallzucker	2 912	1 371 390	Sohlleder kilogr 810	38 4
	166	11 280	Raffinaden	243	28 780		6 18
Banmwollabfall	8 376	207 170			8 950	Leimleder. 1358	39 (4)
Hanf	750 5064	5 400 11 530	Zigaretten	1z 52	24 890	Hirsch Reb. u. Renntierborn. , 12	70
Saumwollengarn	162	32 370			5 320	Hornspitzen 34 Hornspitzen 2 505	3 54 39 73
Jute and Manilshanfgarn	435	27 720	Kineben	560	19 080	Knochenmehl 4 435	45 0
einengarn und Leinenswirn und Robetoffe n. Halbfabrik.	100	18 620 18 540	frisches Gemüse	421	7 300 2 550	Gedarme	197 7

- Übertrag	A. 52 621 000		Chertrag	A 63 132 250	Schweden		Wed
odere tierische Produkte . , dz 45	8 530	Hirsedz	43 844	417.060	Kaffee diffeelign Obstdi	819	60
indebaare 2 154	137 170	Maie	276 899	2 606 700	frisches Obst	3 697	96
	829 620 605 870	Bohnen	1 190 36 361	22 100 539 030	Korn-, Kart Spiritns u. Spru b	495 125	6 251
egenhaare 674	62 680	Erbeen	793	22.860			76
odere Haare 308	16 350	Sentesat Weisenmehl Reisetaub und abfall, Kleie	8 776	73 000	Wicken di	112	2
ettfedern 764	196 990	Reisstanb und abfall Kleie	140 3HB	1 196 540	Honfen	10	3
eim	12 780	and Verzehrungsgegenstände		2 (90)	Reisstaub und -abfall, Kleie	2 984	18
ech 188	\$ 190				gesalzene Heringe To andere gesalzene Fische di	mnen 946	22
olsteer 4 490 ineralschmieröle 78 232	78 980	medizin Wurzeln, Rinden etc. dz	125	7 HNO	andere gesalzene Fische di	122	13
ineralschmierole 78 232	1 375 500	Wurmsamen	462	40 000 17 070	Anchovis	86	8
einől 118 lein und andere fette Öie 785	47 520	medizinische Samereien	56	2 970	getrocknete Fische	126	19
Tassaat	11 220	Lakeitsen	621	50 400	frische Fische	9 349	121
anfeast 245	4 360	Lakritzen	679	54 090		100	36
leessat	113 030	Tragant	19	2 500	Konserven and Verzehrungsgegenstände	121	13
einsaat 3 279	85 190	Terpeutinol	113	6 120	and Verzehrungsgegenstände		. 9
	4.360	Fuse[ö]	847	112 080			
lkuchen 18 283	142 850	Pottasche	7 475	244 120	Banhols da	241 783	1 367
nsebaumbolz	3 500 106 680	Boraxkalk	250	2 470	Mauersteine	2 572	6
ordere Nutzhölzerdz 15 085	2 100	Hoizgeist	95 728	14 220	legerfeste Steine	349	1 3
priere	12 000	Blei	793	26 1NO	roher Marmor	537 287	1 128
ichalp 190	2 530	Blet	64	14 460	and, Ban und Brennmaterial	501 201	
olzatoff 32 2:19	360 620	Zinnaeche	83	3 410			1
	21 310		48	3 610	hlaner Vitriol da	1 164	- 5
unitien	28 820	Rosshäute trock und gesalz Rindshäute	71	8 900	Zinkweiss	148	
hafwolle	1 924 9(A)	trock und gesalz Rindshaute .	251	33 000	andere Farbewaren	321	
Ipaka- and Vicognewolle 4279	736 640	Kalblelle	55el	133 400 203 460	medizinische Samereien.	37	1
hoddy 40 sumwolle 4 283	8 520 449 510	Hasen und Kaninchenfeile	1 429	5 500	rathmerter Kampter	ogr 960	
aumwolle 4 283	3 450	laimhean Maninchentene.	204	3 570	onverariettetes Hartgummi.	116	1
lachs 3 450	201 920	Leimleder	253	1 980	Gummi elasticum	579	36
anf 6 365	320 680	Knochenmehl	6744	59 130	Kakaool	374	71
ede und Werg 2 104 ite und Manilahanfgarn 51	58 720	Godarme	1 739	182 540		426	25
ite und Manilahanfgarn 51	8 270	andere Ablalle	1 830	29.500	Fuseial	720	8
einengarn 211	13 120	Bindsbare Pferdebare	37	3 350	Fuselol Glaubersalz chloraaures Kali	9 039	1 '
id. Rohstoffe n. Halbfabrik	10 430	Pferdebase	5+2	27 800 27 400	chloraaures Kali	4.877	316
aumwollenwaren dz 11	9.580	Borsten.	81	26 660		175	10
aumwollenwaren , . dz 11 gelleinen	2 580 15 450	Andere Hasse	200	28 630	Chlorkalk gereinigtee Glycerin	474 153	
sek und Sackieinen 73	8 700	Erdwachs reffiniertes Petroleum	454 600	3 933 060	robes Glycerin	103	15
idere Leinenwaren 301	40 200	Mineralschmierol	365 913	8 883 430	Holzeeist	600	1 4
achstuch	4 460		771	68 950	Calcium earbid	25 000	574
dere Mannfakturwaren	2 550	Leinstat andere Sämereien Baumwollensaatkuchen	35 574	655 NNI	and. Drogen and Chemikalien	522	65
atten aus Bast, Stroh etc. , 896	50 960	andere Sameresen	19	3 570	Kaolin	2 199	1 1
atten aus Bast, Stroh etc. , 896 olzdraht 23 810	40 190 346 110	Baumwollensaatkuchen	29 380	358 120 1 046 450		6 24 5	20
	346 110	Andere Ölkuchen	126 217	175 140	Magnesit	1 785	1:
olesseen offer Let (192	16 450	Buchebaumholz dz	541	15 950	Bleierze Gold- und Silbererze kil	OST 940	1 6
ummischube 712	206 690	Post-bole dx	101	3 630	Graphit discontinuous di	307	
pier 72	3 540	Korkholz	840	10 000	Kobsiterze	34	1 7
12 12 12 12 12 12 12 12	47 120	Furniere	1 338	135 050	Kupfererze Schwefelkiesabbrande	507	43
emalde kilogr 100	4 000	Schafwolle	27 753	5 019 660	Schwefelkiesabbrande	34 9K2	8
	2 200	and. Robstoffe u. Halbfabrik		6 630	Zinkerz	119	
senwaren aller Art , 123	13 700	1			andere Erse	65	
aschinen aller Art 120	14 880 2 580	Wollenwaren dz Baumwollenwaren kilo	62 97 790	17 970	Schlacken von Erzen	462	16
aviere etc und Klaviatoren kilogr 800 sonographen etc dz 12	2 580 6 500	Paner kilo	oger 790 853	13 900	Blei	21 162	2 85
athem u. and Instrumente kilogr 660	31 300	Famer	31	5 290	Eisen in Stangen und Platten	875 540	7 36
hrstenbinderwaren	1 400	Nahmaschinen kilo	HET 280	8 780	Stahl	69 550	9.97
rfûmerien 970	3 8 30	andere Maschinen dz	24	3 790	Stahl	38	1
dere Industrieerzengnisse.	9.7%	Naturalien	24	14 700)	anderes Kupfer	2 795	26
magiergut dz 310	62 470	andere Industrieerzeugnitse		1 920	Kupfer u.and.8cheidemünzen	1 029	10
		l'assagiergut de	112	23 (160)	Gold und Silberkrätze	101	1
Zusammen ds 1 587 297	50 874 340		A main age.	65 200 250	trellsmetall	312	11 9K
1903 , 1 271 520	31 343 560	Zusammen ds	9 920 602	\$5 200 250 105 090 950		2 879	28
1902 749 706 1901 1 237 687 1900 1 837 478	27 634 580			104 431 470	robes Zink	19	20
1900 1 237 478	31 435 210	1902		64055290	sndere Metalle	500	27
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	400 210	1901	4 907 175	59295930	gewalrte Eisenbleche	365	
	1	1000			Stablbleche und Stablplatten	449	24
assische Häfen am Schwarzen Meere	Wert				Finendralit	48 094	1 213
Metro ma den maria Metro	.14.	Russische Hafen am Weissen	n Meere	Wert	Stabldeght	7 922	497
				_ A.		24	
e dz 112 ristalkucker	33 800				Rosshinte	1 744	144
ristallzucker 7116	330 610	Weizen dz	17 307	228 830		2 418	264
her Tabak 18 orn Kart Spiritus u. Sprit hl 185	2 840 7 000	Perh. Ölkuchen	1 955	27 920	Kalbfelle	5 046 58	749
orn Kart Spiritus u. Sprit hl 185	13 049 230	and, Robstoffe u. Halbfabrik		64 500	Le-lerablall	354	20
CHEST	4 501 390	sim, conscore u. maioraorik		6,00	Leindeder	206	15
eiren. dz 952 917 oggen 452 766 erete 5 106 197	45 051 850	Zosammen dz	24 642	322 050	Ochsen- and Kuhharner	63	. 2
aler 3772	39 800	1903	1.761	27 520	Knoeljenkoble	263	1
aler	56 230	1902	2 964	54 760	Gedarme	918	97
			170 302	2 137 100			
su Obertraren A	63 132 250	1900	26 407	263 270		etraceu A	19 210

		Schweden, Norwegen.			
Obertra	A 19 210 040	Norwegen	Wert	Übertrag	AL 17 080 090
schwefelsuures Ammuniak dz 2 46		Farin ds 154	2 600	Ochsen und Kuhhorner dz 152	3 840
andere Abfalle 266		Farin dz 154 frisches Obst 1378 Wein hl 80 Kogoak 172	28 180	Hornsbfall 390	4 950
Menschenhaarekilogr 10 Rindshaaredz 40	7 500	Wein hl 80 Kognak 172	5 280 5 140	Walfischbarten	306 764 25 110
Pferdehaare	31 680		214 180	Knochenmehl	2 300
andere Haare	7 730	Liker und and Branntwein 2 596	77 080	Gedarme	2 470
			22 480	Guano	668 270
Pech		Resistant und abfall, Kleie 196570	16 880 9 180	andere Abfalle	5 50 2 17
Holzteer 100 Knochenfett 111		Rand and Fanimehl 2 256	78 970	andere Abfalle	4 98
Tran		Reiestaub und -abfall, Kiele _ 196 570	1 823 100		4 040
Wacha			6 030	anilere Haare 24	2 80
Mineralschmieröle	2 6720	gesalzene Heringe Tonnen32 495 andere gesalzene Fische dz 3 691	677 270 107 560	Bettfedern 81 Schmuckfedern 14	20 64
Steinkohlenteeröle	2 4 280	metucharta Fische	20 750	Leim 445	34 36
Gransant 26	5 18 220	Sardinen. 2 403	380 210	Walnut Managin 09	4.50
Kleesaat		Anebovis 2 290	79.940	Talg 232	10 92
andere Sämereien #	2 320	andere subereitete Fische 2 917	505 050 6 028 410	Knochenfett 797	31 27 1 554 58
Holzstoff 286 1		getrocknete Fische 109 201 frische Fische 55 435	1 298 630	Wachs kilogr 750	9.08
Papiermasse	68 110	Hummer 673	220 880	Mineralechmierole dz 208	4 99
Lampen	2 35 360	Hummer 672 andere Schaltiere 23	2 820		2.50
Schafwolle		Wild and Geffügel	31 600	Grassaat	11 26
Shoddy			4 150 8 430	Nutzholzer 29 232 Borke und Lohe 282	323 66 7 03
Jute 9	23 490	Botter 26	4 600		1071
Jute. 96 Hede und Werg 1.56 and Rohstoffe u. Halbfabrik.		Butter 26	29 120	Holzstoff 98 208	1 414 079
and Rohstoffe n. Halbfabrik	21 210		30 210	Lumpen	49.77
	9 17 040	Kase 26 kondensierte Milch 7 576	3 500	Holistoff 98 208 Lumpen 98 208 Lumpen 1843 Schafwolle 40 Shoddy 85 and, Robstoffe u. Halbfabrik 95 Shoddy 95 S	9 116
	4 10 890	konservierte 225	724 110 19 740	Shouldy 80	8 310 15 070
	9 10410	Konserven	9 850		
andere Mannfakturwaren	4 410	and.Versehrungsgegenstände	. 16 080	Wollen u. Halbwollenwaren dz 46	32 59
Seilerwaren aller Art dz	7 2 720	Banholz dz 133 86		Baumwollenwaren 247	86 59
Holzdraht 21		Bauholz dz 133 864		Segellainen 14	2 090 16 510
Korke 1: Mobilien 2		Schiefer 223 Sand., Granit u Pflastersteine 102 733		Sacke	3.466
Fanser 19 2		Antimfarben	4 480	Herren und Damenhûte dz 23	12 836
andere Holswaren 326		Mennige 15s			5 25
Gummischube	8 120 180 7 4 170	Ölfirnis 16 subereitete Farben 24	2 150 2 410	Posamentierwaren	2 9Ni 2 266
lederne Handschubekilogr 1	0 2 210	Rhabarber 22. Rhabarber kilogr 976 Guttapercha dz 14	2 720	andere Manufakturwaren	11 430
ledernes Fusezeug dz	8 8 360	Guttapercha de 16	5 940		
Papier 149 7.	6 4 151 100	Gnmmi elasticum 533			8 13
Dach und Asphaltpappe	5 4 580 1 144 400	Fusel61			3 00 7 26
Paper 92 Papertapeten 12	1 52.590	Jod		Mobilien	116 11
Papier und Pappwaren 4		Glanbersale 9 595		andere Holzwaren 14 874	544 70
gedruckte Bücher	7 28 110	Glanbersalz 9 595 Calcium carbid 22 900	819 740		32 81
Lampentaile a Glean Massing	9 15 460		3 560		6.66
andere Glaswaren		phosphorsaurer Kalk, natüri. 304 Kaolin 430ss	20 000 314 370	Papier 123 185 Pappe 1460	2878 49 20 09
Marmorwaren	2 8 420	Kaolin 43 089 Schleifstelpe 130	5 460		4 25
einerne Robren 6	1 34 930	Eis	76 300		15.59
Anker and Ketten		Bleierze	2 400	gedruckie Bücher 122	39 99
andere grobe Eisenwaren 51		Nickelerse			5 10 78 83
	4 7 680	Kupfererze 496 Schwelelkies 301			78 83 4 63
and feine Risenwaren a Art 146	8 1 647 460	Zinkers 159	2 500	grobe Eisenwaren aller Art. 417	12 48
Hagel	8 4 810	andere Erze	27 930	elserne Nagel	998 49
Bleiwaren 2		Riei		Fahrrader und Fahrradteile, kilogr 380	2 00
	0 3 800 1 4 420	Rob und Schmelseisen 269		waren aus edlen Metallen kilogr 17	NO 38
Kupfer and Messingwaren 8	205 740			Kunder und Messingwaren, dz 38	979
andere Metallwaren 4	8 78 090	Kupter n and Scheidemansen 24	24 3(x)	andere Metallwaren 42	7.81
Dampfkessel	7 2 680	Gold, and Silberketten 150	20 120	Maschinen aller Art 1475	137.00
Lokomotiven u. Lokomobilen "	4 8 900	Gellmetall 110 Measing 96 rohes Zink 967	73 890	Treibriemen 42	16 31
Nahmaschinen		Measing			2 67 2 65
Treibriemen kilogr 4	0 1 960	rones Zink	7 380	Telegraphenapparate ds 65	19.38
	2 12 590	Pferde Stock	5 000	elektrische Apparate	18 49
elektrische Apparate kilogr 7		andere lebende Tiere	13 240	mathem u and Instrumente . 13	7 41
mathem u and Instrumente 8		Rosshaute dz 8 trock und gesalz Rindshaute 116			3 95
Stute und Wanduhren åz 39 3		Kalbfelle 2 80	129 (I30 466 K20	Automobilwagen 900 hölzerne Wass-rfshrzeuge ds 93	4 R0
	6 440				63 44
	3 7 340	Schol, and Ziegoufelie 55	124 910	Naturalien and Kuriositäten . 24	6.04
Parfümerien	7 6 830		8 060	Kurewaren 25	6.55
andere Industrieerzeugnisse	11 560			andere Industrieerzeugnisse	12 11
Passagiergut 2	3 50 890	Pelsfelle			94 43
Zneamnien dz 2 119 5	8 87 706 150	Sohl and anderes Leder ds 6			26 850 01
1903 2 167 1	8 37 044 180	Leimleder	83 500	1902 999 912	23 456 57
					22 893 37
1901 1687 2 1900 2089 3	1 29 695 680		12 020 000		20 072 79
	6 127 714 460	zu übertragen A	17 030 090	1900 771 391	22 002 04

		Wert					1 .
Dänemark		A		Chertrag	14 176 130	Chertrag	22 438 H
(affee dz	570	35 680	Kupfer nand-Scheidemünzen; dz	413	44 990	Knplerstiche kilogr 180	28
ee	32	3 410	Gelbmetall	110 87a	5 80H 81 250	Forzellan ds 12	3 8
Akao	26 464	4 680	Measing	2 570	97 220	Steinzeug u. feine Tonwaren " 18	3.3
oher Tabak	266	24 940	rohes Zink gewalstes Zink	128	5 490	Steinwaren	86
abakutengal	221	4 180	robes Zinn	28	4.440	Ashestwaren 171	111
agarren Mille	130	5 150	andere Metalle	111	10 600	eiserne Röhren	124
agaretten kilogr	200	2 000	gewalzte Eisenbleche	838	19 800	andere grobe Eisenwaren 1867 Eshrrader and Eshrradteila kilogr 450	775
Teffer da	526 760	37 160 2 600	Kupferdraht	35	3 650 325 130		51
Cardamom kilogr	760	3 030	Rosshaute	12 216	1 083 610	andere feine Eisenwaren dz 1896	123
tosinen dz retrocknete Äpfel	120	6.750	Kultifelle	16 477	2 493 ONO	Kupfer and Messingwaren 116	22
risches Gemüse	225	2 250	Kaltifelle	1 968	234 270	andere Metallwaren 20	4
Veln bl	68	8 260	Sechunds und Robbenfelle	49	22 470	Maachinen aller Art 7 898	680
ognak	. 7	2.560	Hirach-, Reh n. Renntierfelle	32	13 6kc	Treibriemen 18 Klaviere etc. u. Klaviaturen 20	6
torn , Kart. Spiritus n. Sprit ,	3 534	94 710	Pelafelle	32	19:390 8:060	Klaviere etc. u. Klaviaturen 20 elektriache Armarate	23
ikor u. anderer Branntwein "	1 395	109 980 277 780	Sobileder	104	29 130	malhem. u. and. Instrumente	6
Sierdx	295	5 450	Leitnleder	487	7 080	Wagen and Wagentelle 20	2
iente	53 329	848 230	Boffelhörner	33	2 400	hölzerne Wasserfahrzeuge 42	9
infer	251	4 390	Baffelhörner	213	4 600	Zündhölzer 1 535	92
dalz	231	8 700	Hornabfall	1.562	23 580	Knopfe 15	4
Veizenmehl	153	3 530	Knochen	2 554	24 390	Knrzwaren 24	3 4
teisstaub and abfall, Kleie	1247	11 160 9 290	Knochenkohle und -mehl	29 376	1 281 310	Seife	13
ubereitete Fische	135	9 200	Gedarane	125	2 050	Passagiergutdx 210	82
etrocknete Fische	4 910	252 340	tierischer Dünger	373	2 750	r amagicigia	
rische Fische.	132	8 910	schwefelsaures Ammoniak	719	18 020	Zusammen dz 450 069	23 618
Aber	35	2 120	Superphosphat	54.5	21 790	1902 214 468 1902 286 869	18 992
resalz, and gerauch, Fletsch ,	23 017	1 111 450	andere Abfalle	6 552	226 270	1902 290 869	14 839
N'drete	441	58 690	Rindshaare	531	18 720		9 570
aderes zubereitetes Fleisch .	1950	148 870	Pferdelisare	9 166	77 810	1900 283 264	9 570
Sutter	40 139 38	8 571 700 4 300	Schweinelaare	2.106	3 600		
anryarine	8 (84	603 470	andere Haare	350	43 280	Island und die Farber	Wes
ebmalz	1 457	82 700	Bettfederp	604	92 700	Asiand und die Farber	
Ase	79	7 280	Bettfedern	454	27 090		
Sier	324	23 710	Stearin	80	8 750	getrocknete Fische dz 200	10
undensierte Milch	24	2 680	Talg Knochenfett	324	15 350 112 700	frische Ftsebe	15
Conserven	311	37 620 2 210	Knochenfett n	2 554	138 530	Bettfedern kilogr 520	12
chokolade	10 .	15 890	Tran	70	2 7 10	andere Waren	- 3
aksomasse	104	18 690	rohes Petroleum	450	14 010	Zusammen dx 1 241	41
nd verzenrungsgegenenande		10 000	Baum wollensastůl	215	12 510	1903 4 670	126
Stabbolz ds	162	2 800		3 619	237 240		43
Sement	21 853	83 ((3))	Sesaniol andere Speiseole	470	29 990	1901 1534	35
cuerfeste Steine	1078	\$ 760	andere Speiseòle	172	10 480	1900 762	12
and Granit u Pflastersteine	5 795	3 080	Olein und andere fette Ole.	360	2 920		
Irde und Sand	630	50 000 2 290	Wagenschmiere	6 967	118 230	Grossbritannien und Irland	Wes
loiekonien	650	2 450	Klensaat	639	82 000	Grossbritannien und Irland	.8.
Harnis da	25	2 250	Olkueben	2 2 2 7	28 150		1
ndere Firnisse	29	3 560	Mahagonibolz Vice	rbn 1 381	3 540	Kaffee ds 76 750	7 370
chnbwielse	22	\$ (600)	andere Nutzhölzer dz	492	7 000	Tee	1 369
inkweies	2 521	78 360	Blumenzwiebeln	29	2 300 5 000	Kakao	1 377
ubereitete Farben	351	5 130 58 160	Holzstoff	1 373	80.870	Kristallrucker	24
ndere Farbewaren	707	2 440	altes Tanwerk	6 877	115 000	Raffinaden 1043	35
	32	\$ 800	Schufwolle	659	128 270	Farin	10
nedizinische Samereien kilogr	650	2 500		831	82 000	Sirup 3 137	62
akritzen dz	16	2 660	Baumwolle Baumwollabfail Hede und Werg	206	6 320	Mologop 441	12
iummi Kopal	73	ń 160	Hede und Werg "	176	8 860	Honie	78
elasticum	1 615	872 550		79	16 300 16 580	rober Tabak 295	140
ndere Gumniharze	211	2 160 43 310	and Robstoffe u. Halbfabrik		16 580	fabrizierter Tabak Mille 1644	140
nkaoél	853	39 840	Wollen u Halbwollenwaren da	14	6 890	Ziparetten de 277	511
hinin und dessen Salre kilogr	30	2 250	Baumwollenwaren	15	4 820	nngeschälter Reis 5 158	61
nnsalsdz	23	2 550	Segelleineu	56	14 320	geschülter Reis 1 657	34
lycerin «	392	95 280	Sacke		28 960	Sago 202	. 8
itte	64	2 760	andere Leinenwaren kilo	gr 510	2 340	Pfeffer 7 263 Piment 2 286	878
nd. Progen n. Chemikalien	1 923	210 940	Strompfwaren dr	18	6 150 4 280		188
reide rvolith, Bauxit	8 777 4 048	8 860 -200 S10	andere Manufakturwaren		4 280	Kardamom	65
rvolith, Bauxit	1 314	24 730	Matten aus Strob, Bast etc. da	365	6 640	rober ingwer	82
leierze	309	2 000	Holadraht	138	3 200	Muskatblote	45
raphit	204	12 030	Korke	25	3 520	Muskatufiese	23
obalt- und Nickelerze	34	5 030	Korke Mobilies	54	¥ 450	Vanille	108
chwefelkiesabbrande	26 534	66 360	Fasser	22 015	327 700	Kaneel	27
del	1 898	60 390	andere Holawaren	847	23 090	Kassia llores	8
rucheisen	8 703	52 210 6 160	Gummischuhe	169	85 460 24 750	andere Gewärze	16
				41			
lsen in Stangen u. Platten .	454		Danies	9750	22.220	Ardeleinen und Oranema 9 505	
isen in Stangen u. Platten .	47	4 270	Papier	2716	27 730 2 960	Apfelsinen und Orangen 2 527	56
sen in Stangen u. Platten .	454 47 395 528		Papier and Pappwaren gedruckte Bücher	27f6 28 36	277 730 2 960 6 550	Apfelsinen und Orangen 2 527	15

Register 18					Grossbritannien	und Irla	and.			
Kerimban		ť	bertrag	.K. 18 000 610		Chertrag	34 677 910		Übertrag	.AL 568 634 N30
No. Company	Feigen	dz	386	10.970	fenerfeste Steine	dz 58 347	143 040	and, medizinische fette Öle,!	ds 28	677
Statemen	Korinthen		684	24 970	Schiefer	4 494	60 260	Anisol	kilogr 610	4 419
Farmines	Rosinen			8 100	Fliesen	. 35 125	132 050	Pfeffermingol	ds 131	224 570
Frencheme	Patteln				Glimmer	2 294	441 280	Sternanisol		50 30
andere maker Name	Paraufuse				Koka	42 841		Function		2 13
andere ondere Nome	Wal- und Haselnüsse		138	5 130	Steinkohlen	28 915 104	38 184 960		455	155 68
April 150	anders essisare Nume	1			Hotzkoble		18 150	Boraxeaure		82 10
anthere getrechester Obst	getrocknete Pflaumen		1 006	29 490	and Ban u Brennmaterial .		2 990	Karbolsanre		71 02 244 51
anthere getrechester Obst	n Aprel		143		Cashanilla	du 869	161 530	Garbature		3 73
Westername	anderes getroeknetes Obst.			2 880	Indian	308	248 270	Oxalsanre	120	6 55
Worth	Weintrauben	1.			Blanholz		2 890	Pikrinsäure		39 77
Worth	frisches Obst				Gelhhol#			Salicyleiture		3 39
Section	w. I Gemüse	.5			Rothols			Weinsteinnäure		12 05 2 NG
Schamarwein	Zider	m			Indianay teakt					3 150
Second Column	Schaumwein	Flech	1.500	6 160	andere Farbenestrakte		10 240	Salmiak	1 055	4133
Korgalt.com	Rom	1.4	6 133		Buchdrockerschwärze			Chinin and dessen Salze	kilogr 774	19 66
100 100	Kognak		48		Kurkume	. 180	3 290	Jod und Jodkalium	dz 209	580 81
Likor and and, Francusteen 5-343 8697 20 12 12 10 10 10 10 10	Korn , Kart. Spiritusu. Sprit			80 070	Russ			Rohlensaure Magnesia	n 695	54 H4 2 76
Freelistaft	Libor and and Branntwein				Dividivi	1 600	36 820	Gianhersalz		84 13
Bier	Frueliteaft	11	48		Gallapfel	1 244	146 400	chromsaures Natron	626	35 31:
Emily Compan	Bier		10 847		Terra Katechu	. 371		kalzinierte Soda	9 246	147 45
Gerose	Essig	L.	74		and veg. Farbe u. Gerbemat.	n 487		kaustische "		285 59
Gerone	Mineralwasser	Rein	e+ 12 752		Alizarin	4 34		kristallisierie		3 88
Entern	Weizen	gs.			Anilin			shiorannes Kali		80 67
Entern	Rolinen	P	6.501		Berliner Blan	25	4 100	phromeauree Kali		221 11
Hopten	Erbeen		1 089	28 940	Bleiweiss	917	80 290	Pottasche	79	2 80
Hopten	Linsen	1.			rotes Eisenoxyd	11 853	188 300		n 1 071	22.53
Scientified 1.5	Hopfen	1 -			Glatte	_ 1.147		Kalisalpeter	218	10 20 47 25
Exercise 1	Senlsaat	i -			Kobaltoxyd			Alkaloide and deren Salze	kilogr 530	906 46
and Extragajules of Lamilbone 166 100	Korrander	-			Mannias			rober Weinstein	236	98 14
Zicholerin ik Kaffewarrogate 131 3400 zhoheg Fachewschus 1000 200 500 zhore Salte 5400 zhore Salte	and Franchise d Landbane			2 680	Ocker	7 100		Ziunsalz	211	21 96
Dextrin. 100 4.50 above Firmes 2.46 372 PM Amenila 50 40 40 40 40 40 40 40	Zichorien u. Kaffeesurrogate	1.	131	3 480	andere Farbeerden	1 069	26 920	andere Salze		207 936
Westermanks	Starke	1.	2 096		Öltirnis	m 2.556		Albumin		12 100
andere Michaelberten. - 972 12 600 Unranaria 904 10 00 10	Dextrin			8.430	andere Firnisse	2 244		Arsenik		5 424 25 NR
Robertsch und schild, Kirier 211 750 1919 809 Waschblan 3 2 200 Chloricals 7 201 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Weizenmehl	-			Schulswichee		28 300	künstlicher Baryt	2 429	20 NN 99 76
Robertsch und schild, Kirier 211 750 1919 809 Waschblan 3 2 200 Chloricals 7 201 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Grannan Grates Griss				blaner Vitriol			Roraykalk		15.94
Second Color Seco	Reinstaub und abfall, Kleie	1 -			Waschblan	. 31	2 820	Chlorkalk	7 801	85 16
	Heu	10		6 840	Zink weiss					13.91
permacherte Lache d d 00 4 570 andere Fubewaren 100 112 1129 1120 1120 1120 1120 1120 1	Brot	1	5884	38 280	Zinnoher	. 41		Glycerin		1 200 90 28 87
Sactions	gesalzene Heringe	Tours		5 572 960	zubereitete Farben	, 8163		Holzgeist	241	22 83
Sactions	geräucherter Lache	an.		2 320	undere Farbewaren	riloure 650	60 350	Naphthalin		172 08
Schreicher Fielden 100 1000 Chimarinde 646 643 650 644 650 650 644 650	Sardinen				Hausenblase	20	2 710	Phombor	1 1 571	527 72
Krivat Miles 10 3808 Electronic 32 6.709 Alber aller Art. Miles No.								gereinigter Schwefel	162	8 60
frieche Fische de 195 80 197 500 Irre-heurelin de 196 80 197 500 Irre-heurelin de 196 80 197 500 Irre-heurelin de 196 80 197 500 Irre-heurelin de 196 80 197 500 Irre-heurelin de 197 500 Irre-heurelin	getrocknete Fische		1 259		Chinarinde	n 044		Schwefelnstrium	630	5 82
Ametern Schildrichen 34 500 Schildrawerskin 31 2 200 Calcium errichel 314 Millioner and Schildrichen 32 300 Calcium errichel 314 Millioner and Schildrichen 32 300 Calcium errichel 32 32 32 32 32 32 32 3	Kaviar	kilogt	210		Rhaburber			Ather aller Art	kilogr 880	5 03 102 61
Humoner und Schildkroten. 36 7600 and med Wareni, Rindene de. 354 29 100 3 3 3 3 3 3 3 3 3	rrscne Fuche	dr			Forian worseln			Calcium carbid	624	102 61
Wild and Gefingel 3 3 5 500	Unmones and Schildbesten		36	7 600	and med Warzeln Rindenete.	. 554	29 190	Kasein		24 27
Schlachtschelm Scitch 200 25 200 Scinnal and Indand. Mose 152 5 95 Halbesiebiene 152 150				5 250	medizinische Samereien	166	11 450	and. Drogen und Chemikalien	3 439	795 84
goals und gerünch. Feireide 474 294 100 meltrünches Früchte 611 55.000 geschiemans Kreide 113 1900 der Worste 110 55.000 geschiemans Kreide 113 1900 der Worste 110 55.000 geschiemans Kreide 113 1900 der Worste 110 55.000	Schlachtvieh	Stück	250		feland and laland Moon	. 150	5 970	Halbedelsteine	kilogr 350	4.50
goals und gerünch. Feireide 474 294 100 meltrünches Früchte 611 55.000 geschiemans Kreide 113 1900 der Worste 110 55.000 geschiemans Kreide 113 1900 der Worste 110 55.000 geschiemans Kreide 113 1900 der Worste 110 55.000	Irisches Fleisch	dz	236		Sennesblätter		93 910	Asbest	ds 548	18 17 161 86
Warste 13 1996 Aloe 850 03.110 Schuntgel 110 Schuntgel 120 Sch					medicinische Frachte		54.080	machlemmte Kreide	1113	3 59
anderen andereigistes Friench 708 609 770 chore Xampber 50 22 007 chore year 21 (50)	Worste			1 990	Aloe		63 170	Schmirzel	110	5 29
Bibliot	anderes zubereitetes Fleisch	1 -	7 598	605 970		. 66	22 890	Schwerspat	21 630	99 28
Schmidt	Fleischfaserkuchen			4 250	raffirierter Kampfer	. 997		Strontianmineralien	a 54 908	184 57
Schmidt	Brtter	-		1 094 960	Guttapercha	. 1829	578 310	andere Erden	· 16.315	69 47 78 55
Section Sect	Margarine	-	0 990	175 090	nnverarteiteles Hartgummi.	. 663		Antimonerse		28 94
Nomerview 22	K tao				Oninm	rilogy 5ul	12 770	Bleierze	2 698	66 41
	Ejer		188	14780	Schellack	dz 7 676	2 209 870	Eisenerze		6 62
	kondensierte Milch				Terpentin		9 590	Gold- und Silbererze	19	34 65
See Revi and Steinards 25 hb 74 db See	konservierte	1						Graphit		98 44
Konserver 912 143 370 Kopal 6 642 776 040 andrex Emplereres 3 5.07	See. Koch und Steinsalz		23 313	74 430	, asae loetidae	. 100		monat und Nickelerse	= 2 921 10	158 80 2 10
Schokinslade 96 12 803 1 lainat 110 12 500 Manganarre 2 833 Manganarre 2	F tenenextract		9 122	1 443 370	Konal	6 6 6 6 6	276040	andere Kunlererse	8 574	235 45
Kaknomass 38 50 80 elusterum 286 22 10 500 20 andere Eras 10 502 Kenfultren 3 38 410 550 Sandarah 131 13 140 Scholero va Eras 24 Kenfultren 3 38 410 550 Senegal 18 13 11 40 Scholero va Eras 24 And Vezeltrungenewidzie 32 10 36 16 36 16 36 17 11 40 10 80 80 10	Schokolade	1.5	59	12 820	Pamer	116	12 550	Manganerro	2 935	70.25
Nonfistres	Kakaomasse	1	38	6 890	elasticum	28 52	16 906 210	audero Erro	10 543	1 463 NO
and Verzeirungsegensehabele	Konfituren	1	3 386	410 850	Bandarak	. 113	17 450		274	4 82
Mathols ds 545 5760 Sales 1770 Sales 1774 5	gebrannter Kaffee		48		, Senegal			Bleisulfat und -asche		40 84
Bauhols dz 585 5.760 Harte 246 24 440 Reb. und Schmelseisen 1 061 724 5 Asphalt 5 066 5 670 Baleam Kopatvae 109 20 700 Eisen in Stangen und Platten 16 770 Tament 88 946 14 2 500 700 Eisen in Stangen und Platten 18 724 1 18 724 1 18 724 1 18 724 1 18 724 1 18 724 1 18 724 1 18 724 1 18 724 1 18 724 1 1 18 724 1 1 18 724 1 1 18 724 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	and. Verzehrungsgegenstände			38 150	Tragant			Antimonium		176 03 278 39
Zement 88 946 147 NO Tolo etc. 24 4 940 Stabl 18 724 1	Maubala	de	595	A 740	andere Gummiharse			Rob. und Schmalzeigen		5 892 18
Zement 88 946 147 NO Tolo etc. 24 4 940 Stabl 18 724 1	Anchalt	-dx			Balaam Konsiyas			Finen in Stangen und Platten		247 33
Maucrateine	Zement		38 946	147.500	Tolp etc	24	4 940	Stabl	18 374	1 318 04
	Mauersteine		564	4 220	Ricinueöl	n 11 659	589 870	Kupfer-u.and.Scheldem@nzen	2 546	228 39
su übertragen A 34 677 910 su übertragen A 98 684 890 su übertragen A 116				-						

			Grossbritannier	und Irla	nd.			
	Cierrag	.#. 000197511		Übertrag	.A. 171 596 630		Obertrage	367 428
old und silberhalt. Kupfer.	is 809	122 620	raffiniertes Petroleum	dz 44 015	447 640	Posamentierwaren	is 122	94
old- und Silberkrätse	26 866 305	8 442 360	Rohpetroleum	236	7 060 515 800	Strnmpfwaren	* 865	686 686
elbmetall	2 392	179 620	Steinkohlenteeröle	8 960	299 2(8)	neuee Tauwerk	s 9 331	733
lessing	9.308	945 840	Baumwollensaatol	22 069	1 089 370	Segelgarn	_ 260	26
ickel	2 117	672 950	Kokosnassol	2 119	128 690		. 147	29
uecksilber	26	13 730	Leinol	" 8 269	342 290	Hôte aus Stroh, Bast etc	160	585
shes Zink ewaktes Zink shes Zinn	4 188	175 310 5 280	Olivenol andere Speissole	232	13 120 11 530	Matten aus Stroh, Bast etc. andere Bast n Strohgeflechte	176 6 #17	1 894
bes Zinn	19 059	8 440 790		14 996	671 710	hölzerne Nügel	602	23
walstes Zinn	30	5 570	Rabel Olein and andere fette Öle.	2.065	82.850	Korbflechterwaren	16	6
ndere Metalle	2 641	266 440	Olein and andere fette Öle.	2 053	97 340	Korke	276	35
walste Eisenbleche	81 026	1937 030	Kanarieneast	a 0.6	21 780	Korke andere Korkwaren	72	42
tahibleche	1 275	57 500	Circumpat	- 35 017	1 389 060	Mobilien	1 111	179
talilplatteu	22 287 192 825	268 960 6 281 690	Hanfeast	5 703	2 400 589 750	Passer	4 163	18 355
erzinute Eisenbleche	a 192 825	9 840	Kicceast Sesamannen andere Ölsämereien	a 5703	4 (60	Schirme	4 163	16
isendraht	1 176	38 590	anders Oleanursian	757	21 270	Schiemfurnitures	21	7
tahldraht	10 708	613 630	Samereien	1715	104 520	Gunnischube	817	319
upferilralit	. 50	14 670	Samereien Baumwollensaatmehl	843	8 610	Ledertuch.	287	74
essingdraht.	. 50	15 670			309 300	Hartgummiwaren	106	76
sultiere und Esel S	tück 49	4 000	Nassbanmholz	1/100 thm 1 398	2 680	andere Gnmmiwaren	2 262	1 739
ferde	626	750 090	Buchshaumholz	dz 2774	66 790	lederne Handschube	69	266
ndere lebende Tiere	z 35 164	9 451 910	andere Olkuchen Nassbaumholz Euchshaumholz Zedernholz Ebenholz Ebenholz Jakarandahols Mahagoniholz Pockholz.	7100 FBR 2 376	4 900 8 900	andere Lederwaren	626	278 38×
osehante	5 10s	623 950	Tekerandehole	GE 180	19 660	Papier Lederwaren	9 652	1 194
	706	95 010	Mahayonthole	Laures 126 92A	247 290	Dach und Asphaltpappe	924	19
chafbiosea	. 42	5 600	Pockholz andere Nutzhölzer	dz 449	5 1 1 0	Dach- and Asshultfile	4 53H	118
chat and Ziegenfelle	10 705	2 538 460	andere Nutzhölzer	. 16 372	205 940	Pappe Tapeten und Rouleaux	. 370	89
sekunds und Robbenfelle	a 101	89 230			5 640	Tapeten und Rouleaux	463	79
asen und Kaninchenfelle.	931	258 410	Piassava	2 251	86 310	Papier und Pappwaren Decken aus Boulinikon etc.	111	314
Haute u. Felle z.Lederbereit.	1 579	203 410	Bast und andere Fiechtstoffe	a 152	8 480	Blei and Farbenstifte	m 580	42
irsch , Reb. u. Renntierfelle	. 149 4 320	47 160	Stuhlrohr	" SA 810	701 750	Siegellack	96	3
elzielie gtiges Pelgwerk	1 681	807 700	mobe Stroke	659	24 400	Tinte	296	83
oldleder	1 803	496 170	rohe Stöcke Erdnüsse	1 377	32 070	Tinte	61	21
nderes Leder	17 810	6 883 270	Palmikerne	413	10 580	gedruckte Bücher	2 461	815
ederabfall	2 156	313 160	Kopra	20 785	585 800	Knpferstiche	462	127
	4 936	22 480	Palm und Kokoentisse	. 1 015	16 550	Gemälde		216
lefantenzähne u. Elfenbein	, 1 036	1 553 630	Stein und Drechslernüsse.		32 590	Statuen	18	8
offelhorner brech-Reb-u Benntlerhörn.	108 300	37 480	andere Schnitzstoffe	. 94 348	40 780 30 860	Tafeiglas Spiegel u belegtes Spiegelglas Glastarias	13 016	768
cluen und Kuhhörner	100	4 140	lebende Pflanzen	a 340	36 900	Glasperles	185	15
lornspitzen	1 630	146 800	Blumen, Bluten etc. fr. u. getr.	92	17 230	Glühlampen	19	1 17
lornal-fall	565	11 460	Weberkarden Manilahanf, Sisal etc.	361	55 550	Lampenteile a. Glasn. Messing:	. 18	3
ornal-fall	20 272	2 398 590	Manilahanf, Sisal etc	13 461	566 K70	andere Gisawaren Retorten und Schmelztiegel,	1 986	399
childpatt	u 13	30 970	Kokonfasern	813	29 890	Retorten und Schmelztiegel.	n 1 436	91
ndere Muschelechalen	618	65 300	altee Tauwerk	. 855	14 450	Tonrohren	8 856	87
alflechbarten	, 89 5.057	34 050 46 750	Lampen Schafwolle Alpaka und Vicognewolle.	18731	408 380 30 603 640	grobe Tonwaren	162	3
nochen	. 464	9 640	Almoke and Vincenmelle	3 560	1 179 770	Gipswaren	382	84
nochenarche	11 336	82 530	Shoulde	28 071	8 589 960	Steinzeug u. feine Tonwaren	13 809	1 030
pochenmehl	9 286	101 100	Shoddy rohe Seide gezwirnte Seide	49	51 760	Marmorwarenk	ilogr 730	2
edarine	16 951	1 807 010	gegwirnte Seide	. 13	25 280	Asbestwaren	is 153	17
edarme	552	10 400	Seidenahfall	. 215		Eisenbalmschien, u. laschen	6 922	130
nano	25 464	888 820	Banmwolle Baumwollabiail	. 12 050	1 119 210	esserne Röhren	R 036	328
nderer tierischer Dünger	. 892 26	9 520 2 520	Manufacture of the state of the	1 64 789	5 142 390 120 300	Anker and Ketten	27 827 2 915	1 255
bwefeleaures Ammoniak	138 342	8 276 850	Hanf	22 693	677 250	Drahtseile	76 539	2012
braumealze	3 211	44 560	Hede und Wery	6 457	171 670	piserne Nägel	1 184	51
adere Abfalle	36 422	365 910	Baumwollengarn	104 184	29 083 520	Nähnadeln	24	24
asen und Kaninchenhaare	. 61	59 290	Wellen and Hall-wellensess	157 602	54 497 080	Steeknadeln	. 12	1 3
enschenhaare	. 40	49 360	Jute und Manilahanfgarn .	54 867	2 788 380	andere Nadeln	66	21
indeluare,	262	20 660	Kokosgarn	. 2977	104 580	Schreibfedern aus Stahl	1 214	1 313
ferdehaare	. 1 268 1 563	482 120 601 860	Leipengarn	10 893	3 611 440 763 280	Schreibmaschinen Fahrräder und Fahrradteile	. 124	135
chweinchaare	n 1 568	4 500	Leinenzwirn	" I 170	763 280 4 900	Fahrrader und Fahrradteile andere feine Eisenwaren	19 045	2 843
emphase	67	7 350	ser. semisone n. Imiolabrik,		00	Bleiwaren	19 045	2 842
egenhasre	60	13 320	Seiden und Halbseidenwaren	ds 404	881 270	Waren aus edlen Metallen . k		85
ettfedern	4 476	774 940	Wollen u. Halbwollenwaren	11 922	10 225 880	Lettern	2 30	
slerposen	, 15	5 400	Baumwollenwaren	- 64 640	30 696 2NO	Telegraphenkahel	319	45
hmuckfeslern	. 17	73 280	lein. u. baumwoil. Leibwäsche	386	198 660	Zink waren	124	9
elatine	219	49 890	Segelleinen	3 110	693 600		. 111	19
rith araffin, Vaseline	. 640 15 446	45 560 954 230	Pack and Sackleinen	27 565 90 818	1 464 810 3 065 460	Kupfer und Messingwareu.	. 4 PIR	928
araffin, Vaseline	. 15 446 371	954 230 29 250	Sacke	, 80 818 4 206	3 193 NOO	andere Metallwareu Lokomotiven u. Lokomobilen	19 566	1 613
largarin, Walrat	971	16 860	Wachstuch	9 610	467 140	Nahmarchinen	, 19 566 40 356	4 476
earm	17 630	200 900	Haartuch	216	71 950	andere Maschinen	250 966	22 088
telnkoh)enteer	12 785	84 020	Herrenhûte		1 077 350	Kratzen u. Kratzenbeschläge	. 567	196
nochenfett	32 604	1 813 300	Damephite	- 23	22 610	Treibriemen	1 543	544
nochenfett	4 323	185 490	Herrenkleider	272	85 600	Klaviere etc. und Klaviaturen	455	126
ran rache	30 567	1 130 160	and fert. Kleider u Patsw.	564	458 550	anders Musikinstruments	278	104
rische	. 1 431 1 363	338 650 69 020	Kleider u Putzw.v.Kautschuk künstliche Blumen	" 136 102	95 440 69 120	Telegraphenapparate	iloer 40	32

Herkunftsländern mit Unterscheidung der Waren.

Tab. 56.

	(Prossbritannien und	Irlan	d, Nie	derland	е.		
Übertrag	A. 419226≒00		ť	bertrag	A. 18 550 710		Übertrag	.4L 29 965 040
elektrische Apparate dz 101	87 8%	Easig	hl	188	10 130	raffinlerter Kampfer ki	logr 710	8 73
mathem u. and Instrumente 552 Phonographen etc	364 520 86 670	Mineralwasser	Fl. o Ertq	6 432	39 050 98 370	Onttapercha	x 152	\$6 N76 83 236
Tarchenubren kiloge 55	5 280	Hafer		2 520	26 910	Lakritzen	194	25.530
Stutz and Wandukren 800	3 860	Malg. Bobnen.		1 511	3) 650	Opinm ki Schellack d	logr 160	2.54
Eisenbahnschen dz 132 Automobilwagen 256	6 070	Edward		10 809	251 750 83 530	Tetrontin	z 60 40	10 11
andere Waren n Wasentede 236	40 200	Erbsen Senfant		4 368	197 870	Terpentin Gunual Benace	66	14 39
poleerne Wasserfahrzeuge 60	12 870	Kümmel		14 404	740 300		5 612	461 61
eiserne Wasserfahrzeuge	7 650	Kartoffeln Kaffeesurrogate		1 074	11 820 10 320	Daniar	4 230	1 784 00
	891 790	Kraftmeld	1 "	103	4 770	andere Gummiharra	33	2.28
Dynamit 27	2 070			85 087	7 030	Balsam Toln etc.	82 49	2 40
Patronen	885 300	Kartoffelmehl		245	1 826 916 5 360	Kukaoti	246	4 56 48 06
andere Zundwaren 24	19 340	Dextrin. Welzensseld Graupen, Grütze, Gries Reisstaub und abfall, Kleie	1:	4.677	76 420	Kaksotil	919	14 80
	23 419.1	Graupen, Grütze, Gries	1	611	14 970	Fuscial . Terpentinôl . andere atherische Öle	29	2 80
Knopfe 152 Naturalien und Kurlositäten 50	27 980	Reinstanb und abfall, Kleie		41 T30 640	878 680 S 450	Terpentinol	5912 34	28 06
	6 740	Heu. gevalzene Heringe	Toppes	33 165	850 770		1 097	78 19
Spielwaren 421	242 900	Sardellen	dz	4 846	560 690	Weinsteinsäure	+1	12 48
Facher 34	7 920	Sardinen		145	27 260 11 560	andere Sauren	4.033	4 07 30 49
Kurzwaren da 1768	906 510	zubereitete Fische Kaviar	kilogr	770	6 200	Blairnokur	109	5 43
Stearin and Paratonlichte 1073	61 610	Austern gesalz, and gerauch, Fleisch	ds	1.001	143 070	Obromalaun	214	5 46
andere Liebte	6 760 127 490	gesals, and gerauch. Fleisch	-	134	62 750 18 550	Jeal zitroneusaurer Kalk	32	57 77 3 HG
Seife	243 400	Warste	-	51	11 070	Glauberaalz	164	2 77
andere Industrieerzeugnisse	3 6(x)	Butter		679	129 216	Glaubersalz unterschweftigsaures Natron	181	4 56
Passagiergut ds 5 073	1 275 440	Margarine		4 423	447 570 182 560	blausauree Kall	1 349	146 92 38 88
Zusammen dr 34 207 054	424803470	Schmalz	-	1781	8 (160)	Pottsache	848	19 11
1908 35 229 543	421 358 000	Kase . kondensierte Milch	1.	22 333	2 436 700	Potnache Chilisulpeter Strontianpräparate	3194	7.61
1902 32 064 411	402957050	kondensierte Milch	-	422	31 810	Strontianpraparate	43 845	3 21
1901 31717288 1900 36 426 836	454352000	See und Kochsalz Fleischextrakt	-	5014	4 000 94 310	Wasserglas rober Weinstein	830	7 67
				2 4572	152 130	Zinnsalz andere Salze	91	12 75
	Wert	Schokolade Kakaopulver		91	11 270	andere Salze	592	28.74
Niederlande	4	Kanaquiter	-	853	206 020 13 530	Anthropen	18	2 17 5 50
	i —	Konfitüren and Verzehrungsgegenstände	ī		18 130	Albunin Anthracen kunstlicher Baryt	27/6	7 16
Kaffee dz 46 120	4 134 230 377 910	Stabholz		2 377	85 500	Borax Broun	96	2 77
Fee	349 900	Stabholz	dz	70 192	39 500 398 330	Glycetin	4 235	30 80
Kristallzucker	22 540	Asphalt Dachpfannen Muuensteine Asphaltstelne		30 6K9	41 340	Talsaksaucen	153	6 30
	8 890	Mauersteine	11	552	3 630	Essenzen, Extrakte etc ki	logr 200	3 61
Farin 68 Honig 450	2 190 15 7 10	Sand, Granit o. Pflastersteine	**	2 600	7 500 3 N20	Kasein d and Progen and Chemikalien	1 092	92 20 68 86
oher Tubak 32 633 abritierter Tabak 816	7 345 9%0			8 850	16 100	Anbest	71	4 00
abrinierter Tabak 816	101.560	and Bau and Brennmaterial			8 340	Anbest Bimseteln	197	5 (1)
Fabakstengel	14 930 2 000	to di-	de	61	41.740	role Kreide geschlemute Kreide	7 531 1 704	17 72 6 79
Sigarren Mille 11 520	309 050	Indigo.	*EE	311	97 550	Magnesit	A 313	53 67
rabakabiati 95 Sigarren Mille 11 520 ungeschalter Reis da 2 670	43 820	Lackfarben Krapp.	2	146	9 680		230	5 25
reschalter Reis	1 240 610 2 170	Russ Gerbstoffextrakte	п	13 563	3 060 336 450	Schwerspat Strontianminerallen	24 694 7 591	79 47
Pleffer	801 700	Gallanfel		140	21 100		965	12 51
Piment	6 830	Gallapfel		1 637	35 490	Schleifsteine	757	6.11
iewürznelken	240 0×0 2 616	Terra Katechu		199	11 060 7 200	Kupferasche Manganerze	52 5.087	2 18 24 27
Munkathinte 638	177 710	Anilinfarlen		209	56 890	nuclere Erze.	362	22 95
Muskatuitsse 1659	175 140	Berliner Blan		21	4 180	Biel Rob und Schmelzeisen	1 132	29.51
Suneel	6 200 5 850	Bleiweiss rotes Eisenoxyd	4	1 506	48 890 13 070	Roh und Schmelzeisen	25 163	152 06
Kussin flores	21 920	Glatte	-	494	23 150	Eisen in Stangen und Platten Stahl	4 799	3 30
rische Südfrüchte	14 750	Granspan		7.5	4 970	Kupfer Kupfer u and Scheldemünzen	2 306	315 45
Korinthen	18 560	Mennive		2 153	60 650	Kupfer u and Scheldemünzen	122	8 55 23 13
Rosinen 4 822 Mandeln 217	251 160 31 460	Ocker		280 342	3 350 7 150	Gold und Silberkrätze	192 510	25 13
Val- und Hassinties 245	14 780	Olfirnis	1	14 530	633 360	Messing	425	48 58
etrocknete Pflaumen	16 110		-	508	79 130	Messing robes Zink gewalztes Zink	234	1282
Aprilonen 45	17 360 4 370	Ultramarin Zinkgrat und Zinkweiss		80 5.763	180 100	gewalstes Zink	9 931	21144 92
risches Gemüse	182 830	Zinnober		9-2	9 110	rohes Zinn andere Metalle	545	63 64
Vein hl 21 257	1 289 920	zubereitete Farben		697	45.510	Kupfoolraht	342	66.57
ider	8 120 89 (80)	andere Farbewaren Wasch- and Badeschwämme	-	234	10.500	Hoselfaute	6 337	654 99
krak lil 1851	153.460	Kansia Salula		370	17 290	Kalbfelle	6 597 882	51 49
Cum	22 570	Chinarinde Engiauwurzeln and med Wurzeln, Rinden etc.		199	19 890	Kalbfelle Schaf und Ziegenfelle	438	53 26
	49 980	Enstauwurzeln		49	2 060		866	97 38
Kognak 263								
Korn-, Kart-Spiritus u. Sprit 4644	121 090 771 040	and med Wurzeln, Rinden etc.	-	163		Soblister		74 460
Korn, Kart Spiritus u. Sprit 4644 Senever	771 040 71 120	zitrouen u Orangenschalen	:	163	4 430 2 240	anderes Leder	178 139	74 4e9 2 176
iorn-, Kart. Spiritus u. Sprit . 4 644	771 040	medicin. Blatter, Blaten etc.	:	163	4 430	anderes Leder	178	74 46

Conclumbambah				Niederlande	, Be	lgien.				
	r	bertrag	39 214 730		t	bertrag	46 212 200		Übertrag	2 126 190
indurane	Knochenkobledz			Gummiwaren	da			Schmalz di	1 320	943 894
Settledern	Knochenmehl			Pappe	-		581 660	Kase		96 546
Settledern	ammoniakhaltiger Guano	1 222	17 750	Papiertapeteu			4 050	kondensierte Milch		3 290
Settledern	andere Alifalle			Papier und Pappwaren					110	97 246
Agent Amparia 20 20 20 20 20 20 20 2	Borsten		5 410	Decken aus Boulinikon			6 500	Kouserven	296	2× 540
sells	Coletine	27	3 460				16 130	and Verzehrungsgegenstände		20 370
web	Leim	449	29 440	Kupferstiche		62	16 530	Zement de	8 640	56 900
web	Paraffin, Vaseline	982		Gem#lde	kilogr			Schiefer	300	4 516
web	Walrat, Margarin	2 888	180 030	Glaswaren aller Art	dz			anderes Baumsterial		
Intersect	Pech			Steinzene und feine Tonwaren				Lierbutoffertrakte	1 143	38 936
Content	Brauerpech									2 00
Trans	Talg			etserne Rohren				Myrobalauen		7 196
100 10	Knocheniett			Anker und Ketten	24			Terra Japonika		
Schopenforder 200	Wacha		39 440				4 550	Ocker		3 600
	Rohnetroleum	295	18 700	Stecknadeln		19	3 100	Ölffrnie		6 280
	Mineralschmieröle	1 771		Schreibfedern aus Stahl	kilogr	500	1 930	andere Firmsse		11 380
Section Sect	Kokospussol	1 682	52 530	Bleiwaren	dz		7 040	Wandhian		27 850
Seminor Property Company Com	Letriol	32 405	1 425 750	Lettern	"		14 500	Zinkweiss		83 860
Seminor Property Company Com	Olivenol	203	9 920	Telegrapheukabel	-	182	22 940	zubereitete Farben	76	9 130
Seminate	Sesamól			Ziunwaren	-					10 340
Seminate	Disin and anders futte Die			anders Metallerson	*			Baldrianwarnels		15 430
	Kanarienesat	665	20 230	Nalumachinen			6 9 1 0	Senueeblatter	26	2 010
	Grassant			andere Maschinen			186 540	and, med. Blatter, Blitten etc.	29	5 490
100 100	Kleesaat			Treibriemen				Guttapercha		11 000
Lag and Robeast 214 000 discretive. 224 000 discretive. 225 000 discretive. 226 000 discretive. 226 000 discretive. 227 000 discretive. 227 000 discretive. 227 000 discretive. 227 000 discretive. 227 000 discretive. 228 000 discretive. 228 000 discretive. 228 000 discretive. 228 000 discretive. 228 000 discretive. 229 000 di	Mohanaman						5.790	Universibelitetes Hartgummi. "		54 490
Section 1965 200	Raps und Rübssat		6 600	Gowehre.	-		36 480			1 890
Section 1965 200	andere Oleamereien		7 250	Messingpatronen	10			Schelluck	35	8 870
Salangarillon			33 290	Knopfe				Gummi arabicum	141	15 8M
anires Nathaliser a	Olkuchen			Splotsess				" Kopal	257	39 430
anires Nathaliser a	Ebenholz	3 497		Kurzwaren				Ricinnaci	6.284	305 800
andre Matthoder 10	Malagoniholz	0 3 813		Stearin and Paraffinlichte	-	3 952		Terpentinôl	1 499	124 280
Last and and under Picchocholds	amlere Nutzhölser dz	14 745		andere Lichte	-			Fuselol		36 760
indirinfer			9 500	Berife				Sauren		
1	Stublenbe			andere Industricerzengniese		446	14 010	Reach weinstein		5 500
Commerce Commerce		2 915		Pannagiergut	·lz	66		lloigkalk.	97	2 500
Commerce Commerce	Korbweiden		3 670					schwefligsaures Natron		4 160
100 100	Kopra		5.550	Zusammen	tiz 1	015 538			2 643	64 170
100 100	Blumenzwiebeln		585 270			749 808		blansaures Natron V	OFT 980	1 5000
Section 1900		117		1901		620 117	39 516 150		149	10 316
ther Tawere's	Holzstoff			1900	-	717 (44)	43 078 650	Pottasche	313	8 460
ampent										13 530
Saffee 15 10 10 10 10 10 10 10		833	17.580	Belgien				Armenia		20 260
10 10 10 10 10 10 10 10				Desgrea			_A.	koustlicher Baryt		3 150
1			44 090	F-8		0.011	0.00	Borax		4 910
Index and Work	Baumwollabfall		142 750	Kakao	13.			robes tilveerin		
1	llanf	161	10 260	roher Zucker		133	6 370	Kitte	64	2 110
1	llede und Werg	411		Raftinaden			2 730	Sachthalin	173	2 480
Vallesgard 17 25 25 25 25 25 25 25 2	Rangewollengers			Kandis		1 346	72 130	l'hosphor	114	32 2HC
Mandelin Mandelin	Wollengarp	17	3 230	fabrizierter Tabak			2 580			7 270
Mandelin Mandelin	Inte- and Mandalunfgarn	1.580		Zigarren	Mille	2 332	109 810	Schlempekoble	2 481	38 000
Mandelin Mandelin	Leinengarn	22		geschälter Reis	dz	2419	46 130	and Drogen and Chemikalien		13 420
Section Sect	and nonstoffe u. Halhfabrik		18 910	Vandele				Bimsetein		18010
Strong-force	Seidenwaren kilogr	164		getrocknete Pilaumen	"			Schmirgel		8 790
Strong-force	Wolten n Hallywollenwaren de	429		_ Apfel	-	91	å 160	andere Erden	1.086	11.510
Strong-force	Banmwollenwaren			frisches Obst und Gemüse .	.5			Schleifsteine		2 H20
Section Sect	Strometwaren							Chromers		3 500
under Jointwaren 19 4-99 Bloefen 4 1 2.50 undere Fone 129 4 trige Nedereund Pittwaren 2 4 410 Senfasat 400 16.69 Thompsophophalmell 1274 327 undere Naundkütruszen 2 20 Zieberien 294 4.00 Antimenium 450 2174 327 sener Tamerk 4 10 13 540 Electric 90 270 Biller 10 10 10 840 220 10 10 10 10 10 840 220 20 10 10 10 840 220 20 10 10 840 220 80 220 20 10 10 80 220 80 20 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820	eln, n. bantawolf, Leibwasche		509 510			82 072	1 063 930	Graphit	148	4 700
under Jointwaren 19 4-99 Bloefen 4 1 2.50 undere Fone 129 4 trige Nedereund Pittwaren 2 4 410 Senfasat 400 16.69 Thompsophophalmell 1274 327 undere Naundkütruszen 2 20 Zieberien 294 4.00 Antimenium 450 2174 327 sener Tamerk 4 10 13 540 Electric 90 270 Biller 10 10 10 840 220 10 10 10 10 10 840 220 20 10 10 10 840 220 20 10 10 840 220 80 220 20 10 10 80 220 80 20 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820 820	Sogelieinen	21	4 120	Genever		189	15 350	Kupfererze	1 279	\$1 N60
under Jointwaren 19 4-99 Bloefen 4 1 2.50 undere Fore. 29 4 trige Nedereund Pittwaren 2 4.10 Senfasat 4.00 1.09 Honophoppalament 1274 327 noder Namekturearen 2 2.00 Zieberren werzeln 294 4.00 Antimenium 4.00 2124 327 seper Tameek 4 10 13 540 Electricu 90 278 Biller 1.00 80 220 3.00 220 Biller 1.00 80 220 3.00 1.00 80 220 3.00 1.00 80 220 3.00 1.00 8.00 220 3.00 8.00 220 3.00 8.00 220 3.00 8.00 220 3.00 8.00 220 8.00 220 3.00 8.00 220 8.00 220 3.00 8.00 220 8.00 220 8.00 220 8.00 8.00 <t< td=""><td>Pack- and Sackleinen</td><td></td><td>16 770</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Manganerze</td><td>412</td><td>8 650</td></t<>	Pack- and Sackleinen		16 770					Manganerze	412	8 650
200	Sacke			Mineralwasser	N.u.brig		13 410	Zinkerz		4 986
200				Senfacat	12		16 600	There exhaust hat make		2 640
200 200	andere Manufakturwareu			Zichorienwurzelp				Aptimenium		31760
1				Zichorien			2 780		8 066	219 520
Corke 31 8 509 Reinstand und abfall, Kleie 11 535 86 310 Stabl. 1006 18 508 Saster 4 471 195 509 Sarcinen 13 3 47 20 Knpder 6 9 74 11 John Arten 512 34 250 aulerreiteter Fleisch 108 6 250 Knpder et and Scheidendunen 133 9 80	nenes Tnuwerk dz			Stärke	-			Rob und Schmelzeisen		61 800
iotzwaren alter Art 512 34 250 zubereitetes Fleisch 106 5 250 Kupfer u and Scheidemfunen 133 9 85	Korke			Rejected and shall Place	-		4 160	nmen in Stangen and Platten	22 530	
iotzwaren alter Art 512 34 250 zubereitetes Fleisch 106 5 250 Kupfer u and Scheidemfunen 133 9 85	Phoner	4 471	125 590	Sardinen		2.31	34 750	Kupfer		74 110
	Holzwaren aller Art		34 250	subereitetes Fleisch	-	108		Kupfer u and Scheidenstuzen		9 850
			16 210 000				2 120 190			

				Belgien, Fr	rankr	eich.				
		bertrag	.N 14 767 820		. 0	bertrag	.M. 24 441 650		Chertrag	AL 7 475 N
iold und Silberkrätze		37	50 200			490	2 000	Raffinsden dz	146	45
lessing	١.	156	15 960	Seidenwaren Wollen- u. Histliwollenwaren	dz	218	112710	Honig	115	61
ohes Zink ewalstes Zink	1.5	884	34 090	Baumwolienwaren		2 644	808 330	Honig	653	84 7
walstes Zink	-	2 620	133 220	lein u. baumwoll Leibwäsche	-	27	29 690	fabrizierter Tabak	29	247
ndere Metalle	В	271	22 780 6 070	Sacke		199	70 910	Zigaretten	3 775	69.5
Sabirlatten	1 :	1048	18 860	Wachstuch		52	6 920	Sago .	27	26
tablplatten	1:	92	3.300	Wachetneh Herren- und Damenhüte		14	10 790	Pleffer	2 478	257 3
dessingbleche	-	51	å 870			410	2 550	Piment	827	23 €
deendraht	-	157	3 170 9 720	and, fertige Kleider u. Putzw. Strumjdwaren	dz	770	24 320	Vanille	17	37 4
Kupferdraht		61	6 950	andere Manufakturwaren			1 890	Vanille	80	6.8
Messingdraht	12	28	4 150					Zitronen	1072	26 4
elende Tiere			8 600	neues Tanwerk	dz	8 197	373 140	andere frische Südfrüchte.	2 190	130 8
tossiante rock und gesals. Rindshäut-	dr	8 157 6 515	405 660 650 160	Segelgarn Matten aus Bast, Stroh etc.	-	160	28 580	Feigen	147	661
Salbfelle		568	62 340	andrea Best of Stratumfloodste		37	8010	Mandeln	5 123	676.7
Kabfelle chaf und Ziegenfelle Issen und Kaninchenfelle	-	775	116 190	hölnerne Nacel		5-4	2 090	Succade n. and kand. Früchte	104	141
Issen und Kaninchenfelle	-	86	44 100	Korke Mobilien		513	85 240	Oliven	77	4.3
Haute u. Felle z Lederbereit Brisch-, Reb- u. Rennierfelle		29	4 840 5 160	Motuliën	14	1 813	5 610 42 420	Wal und Haselnüsse , andere essbare Nüsse ,	17 180	875 1
Pelsfelle	kilogr	360	2 300	Fasser	*	221	14 080	getrocknete Pflannen	20 053	1 026 2
sohlleder	dz	21	12 610	Lederwaren aller Art		11	4.890	Aufel	745	22 6
underes Leder	-	801	288 SRU			6 686	357 410	Birnen	137	10.5
Lederabfall		492 370	64 160 9 370	Pappe	9	107	2 310 5 890	Aprikosen	85	7 4
Elefantenzähne n. Elfenbeit	1 *	824	487 460	Pappe Fpielkarten Papier und Pappwaren	4	145	15 010	Birnen Aprikosen Psirsche Beidelbeeren Weinternber	131	120
Cnachenkohle	11	8 220	48 640	Derken aus Bouliniken etc Kupferstiche	1	48	4 1903	Weintrauben	75	2.2
Knochenmehl	-	6 945	65 360	Kupferstiche	kilogr	096	2 190)	frisches Obst.	1 876	145.8
redarme	-	982	59 490	Statuen.	ds	17	8 9(X) 529 520	Wein bl	910	6 190 2
Pnano	-	5 98N	8 200 28 430	Tafelglas		12 496 214	14 180		76 838	8 190 2
indere Abfille		6 497	62 450	helegtes Spiegelglas	-	24	2 7 20		h 354 100	1 570 9
Issen- und Kaninchenhaure		21	6 230	Spiegel	1	46	12 080	Rum hl Kognsk französischer Sprit		75 8
tindshare	-	190	10 990	andere Glaswaren	-	2 97 4	216 990	Kognek	9 163	2 157 9
ferdehaare	4	32 1H	6 380	Tonfliesen		2 040	5 280 4 670	französischer Sprit	28 1.557	254 7
Borsten		61	3 900	Porzellan		1 230	23.000			48 4
Bettfedern	1.2	328	37 320	Mariporwaren	1 -	45	8 530	Hineralwasser R.1.E	rage 75 016	89.5
Bettfedern	-	285	27 700	grobe Steinmetzarleiten		700	19 000	Buchweisen dr	1720	38 6
Paraffin, Vascline		406	24 560	Asbeststaren inertien Eisenbalmechien, u. inertien		28	2 850 115 490	Hirse Malz	758	6 54
Walrat, Margarin	-	3 062	34 420 200 850	eiserne Röhren. u. inschen		8 754	115 490 122 NSO	Bohnen	G480	11 2
Tale		2 152	113 540			926	38 630	Senfanat	105	4 6
Knochenfett		2 318	111 390	andere grobe Eisenwaren eiserne Nägel	1.	4 533	147 470		58	2 11
LTAN		237	11 620	eiserne Nagel	-	1 765	62 410	Anie	118	3 6
Weche	1.0	191	87 700 6 380	andere feine Eisenwaren		814	68 640 2 900	Ania getrocknete Runkelrüben Weizenmehl	2 667 6 946	82 6 111 (s
Robpetroleum Mineralschmierole		94 9014	384 230	Telegraphenksbel Zinkwaren	"	148	11 790	Graupen, Grutze, Gries	6.098	1739
Kokosnussol	1.	6 285	396 130	Kupfer und Messingwaren.	1.	120	19 250	Reisstaub und -al-fall, Kleie	496	2 50
Leinol		728	42 130	andere Metallwaren		#3	3 760	Hen	3 947	22 20
Dlivenol		829	24 260	Lokomotiven n Lokomobileu	-	124	6 5 1 11 4 N 7 4 O	Sarlines	5 6K2	1 225 K
andere Speiseöle	-	643	40 550 9 050	Lokomotiven n. Lokomobilen andere Maschinen Treibriemen	ritorr	613	4N 740 3 340	quaste and enstuch Flainch	42	4 7
Rabol		901	34 980	Treibriemen		280	2 000	Worste	26	3.2
Diein und andere fette Die.		19 986	92× 260	Gewehre Geschütze und Geschützteile	di	3 194	1 156 950	Warste	44	57
Wagenschmiere		270	7 030	Geschütze und Geschützteile	1 "	415	197 000	Butter Kåse Eigelb kondensierte Milch	1 209	223 2
Kanarienssat		192	8 190 2 940	andere Waffen		36 105	8 650 23 410	Finally	1 602	274 1 60 B
Kleenaat	1:	7 946	415 550	Zünilhölzer	"	271	14 250	kondensierte Milch	24	22
Cleenat Sesameamen undere Samereien	10	610	15 130	Zünihölzer andare Zündwaren	1:	66	× 950.	Fleischextrakt	19	80.8
indere Samereien	4	667	26 210	Knowfe		25	8.590	Konservon	5 125	450 2
Michagonibolz	17 .	7 019	8 2 9 0	Kurzwaren	*	2 007	5 660 169 510		66	11 8
Mahagonibola	fine th	n 1 522	3 500	Stearin und Paralfinlichte .	*	2 007	2 0%0	Konútůren and Verzehrungsgogenstände	108	166
		368	17 770	Selfe	1.	2 466	94 870			
tarke and Lobe		416	7 (190	Parfümerien		29	3 550	Asphaltdz	18 846	78 4
ohe Stocke		45	2.060	andere Industrieerzeugnisse.			15.580	Zewent	671	30
Sicheln	-	285 1 NO I	4 150 93 860	Passagiergut	dz	50	9 140	Pachpfannen	2 400	68
danilahauf, Sisal etc.,	1.	168	1 93 860	Zоматиоев	da	418 201	29 741 340	Schiefer Asphaltsteine	3 059	7.0
ampen	1.	1 426	28 110	1903		496 951	80 861 240	Mühisteine. Sand Granit u. Pflastersteine	4 642	843
ennpen	1	17 901	2 584 780	1902		495 706	28 251 400	Sand Granit u. Pflastersteine	1 158	4.2
hoddy		611	47 500 315 400	1901		418 619	23 322 870	0. 1. 11.	- 00	941
Saumwolle Saumwollabfall		8 225	315 490	1900		493 179	28 592 310	Cochenille kiloj	gr 530	13.6
danf	1 7	163	11.660					Blanholzertrakt	16 465	1 242 1
Indo and Worn	1.	3 521	36 250	Prankraich			West	Indige. ds Blanholsextrakt Rotholsextrakt Gelbholsextrakt Quercitronextrakt	71	5.0
Saumwollengarn Wollen und Halbwollengarr	,	196	67 040	2 i amarejen			.11.	Gelbholzextrakt	846	78.6
Wollen und Halbwollengarr	-	164	68 170					Quercitronextrakt	87	2.3
Inte- and Manilahanfgara		674	58 090 49 350	Kaffee	ds	78 042	6 380 580	Orlean Gerbstoffextrakte	412	26 8 2 848 1
einengurn	9	202	123 660	Tee Kakao		69 S	1.026.626	Gallapfel	94 698	2 848 10
and. Robstoffe u, Halbfabrik		240	15 070	ruher Zucker	1.0	474	53 060	and veg. Farbe u. Gerbemat.	361	83
		A. nega				gen A	7 475 890		ragen A.	26 199 1

			Frankre	ich.				
r	bertrag	AL 28 199 180		Übertrag	,M. 36 803 790	U	bertrag	.A. 67 876
Anilinfarbendz	213	47 520	Autimonium	dz 634	33.450	Palmkernedz	506	15
nilinfarben dz	662	9 930	Ble)	. 214	6 330	Stein n and Drechslerntsee	2 673	82
runepan	445	50 670	Stahl gold und silberhalt Knpfer	a 261	8 360	Stein n and Drechslernusse	106	3
odere Farbeerden	19.061	\$14.880 4.700	anderes Kupfer	1 176	140 480	lebende Pflanzen	203	11
dienia	153	17.540	Kupfer a and Scheidemünsen	. 84	7 320	Weberkarden	11	
ltiroie	110	8 540	Gold- and Silberkratze	2.12	272 000	Seegras	140	
hnliwichee	36	8 160	Messing	. 516	52 480	Manilalianf, Sisal etc	224	1
Itramarin	62	4 840	Nickel	. 140	45.130	Lumpeu	1 924	. 3
nuer Vitriol	102	3 420	Nickel rohes Zinn andere Metalle Eisendraht Kupferdraht Messingdraht	1 553	339 960	Schafwolle	7 447	1 13
inkweise	514	22 510	andere Metalie	a 169 367	27 750 24 780	Alpakawolle. Shohly rohe Seide kilogr gezwirate Seide Seidenabfall dz	976	11
bereilete rarben	91	16.840	E nefordable	389	46 790	robe Saide bilow	660	1 "
dere Farbewaren	520	2 250	Meminedraht	56	6.560	gegwirpte Seide	214	
hinarinde	23	3 650	Hombaute	21 308	1 697 290	Seidenabfall	25	l
inshole	414	17 470	Rosshaute trock, und gesalz. Rindshaute	. 10 san	1 125 290	Baumwolle	12 334	125
rechwurzeln	13	12 820	Kalbfelle	6 190	1 001 180	Baumwoliabfall	2 994	10
nxianwurzeln	218	9 050	Schafblössen	n 1 205	180 210	Hanf	56	,
d. med. Wurzeln, Rinden etc.	128	14 420	Schaf- und Ziegenfelle Hasen- und Kaninchenfelle	. 5 363	712 740	Jute und Manilubanfgarn	915	1 3
oiesskünmel	65	7 340	n. Hauteu Fellez Lederbereit.	9 800	101 030	Leinenseite	13	1
land, und Island, Moos	2918	136 560	fortiera Pelawerk	36	11 460	Leinenzwirn	10	.l i
d. med. Blatter, Bluten etc.	987	66 470	Sobileder	57	13 970			1
tronen u. Orangenschalen;	126	7 390	Schifeter anderes Leder Elefantenzähne u. Elfenbein	1 123	578.970	Seidenwaren dz	17	
Miniarter Kumpler	121	87 100	Elefantenzähne u. Elfenbein.	20)	24 840	Wollen u. Halbwollenwaren	70	1 3
uttapercha nversrbeitetes Hartgummi.	67	72 120	Büffelherner Ochsen- und Kuhbörner	. 44	2 050	Baumwollen waren	271	- 11
overarbeitetes Hartgummi. "	77	8 320	Ochsen und Kuhhorner	. 395	\$3,060	lein, n. banmwell Leibwäsche	32	1
arz und Galipot	48 299	1 067 570 46 820	Hornspitzen.	- 416 104	57 980 5 080	Segelleinen	119	1
chellnek	348	76 190	Hornabfall. Perimutterschalen	200	22 660	Wachstock kilow	830	
erpentin	1 577	60 140	Knochenmehl	196	4 000	Wechstuchkilogr Herren und Damenhütedz	14	1 1
erpentin	2 316	185 N30	Liedarme	5.708	539 350	fertige Kleider und Putzwaren	23	l i
Benzoe,	29	9 180	Superphosphat	9 628	131 810	Postupentierwaren	10	1
	243	36 540	andere Abfalle	64 603	666 240	Strumpfwaren	26	4
Danar elasticam	2.3	2 880	Rindsusare	204	8 260	andere Manufakturwaren		
. elasticum	4 576	2 486 1960	Pferdebaare	a 20 21	4 320	neues Tanwerk dz	120	1
Senegal	1 153	113 280	Borsten	- 21	11 030	Segelgarn	28	
ndere Gümmiharze	60	12 170	Bettfedern	2 151	274 310	lifte aus Bast, Strob etc. kilogr	610	
alsam Kopalvae	19	7.380	Gelatine	18	2 (%)	andere Bast u. Stroligeflechte dz	89	
	50	9.870	Leim		275 270		906	18
licinus0l	8 596	270 600	Leim Paraffin, Vaseline	283	32 800	Mobilien	21	1
nd. medizinische fette Öle.	37	6 330		1 436	101 740	Mobilien Holzwaren aller Art kilogr Schirme kilogr	933	- 5
ticinus01	240	3 000	Strarin Pech Taig. Knochenfett	239	9.870	Schirme kilogr	370	Ι.
ternaniscidz	9 437	145 810 738 560	Pech	- 1 stek 6 7 f 1	394 820	Gumniwaren dz ledernes Fusszeug	90 13	2
ndere Atheriesha (Me	5 457 5N	70 270	Frankoufett	1 383	58 980	andere Lederwaren	34	1
erranisol dz errentinol dz err	1 299	290 680	Wache	1 366	330 Inc	l'apier	2 120	18
Velasteinsture	70	17 030	Mineralschmierol	730	17.960	Papiertapeten	29	
brochweinstein binin und dessen Salze kilogr	413	29 270	Wachs Mineralschmieröl Baumwöllensaatöl	193	11 540	Papier Papier Papier und Pappwaren Papier	27	1 1
binin und dessen Salze kilogr	150	2 520	Kokosnussol	730	62 350	Tinte anderes Schreibmaterial	117	
odds	300	2 250	Leinoi	, 54	2 5/40	anderes Schreibmaterial	34	a
tronensaurer Kalk dg	353	2.530 2.950	Oliventl	9 023	991 730	gerlruckte Bücher	135	1
abriuierte Soda	295	8 290	Sesamol andere Spriseöle	357	41 390 26 810	Kupferstiche	36	3
Innestree Kall	2219	234 200		90	6 500		92	1
	11 560	548 850	Robel Oleis und andere fette Öle.	83	3,900	Glasperlen aller Art	519	11
promsanres Kali	2.539	107 610	Olein und andere fette Öle.	3 596	147.850	andere Glaswaren aller Art	559	l ŏ
ottasche	2 49:1	89 930	Gramuat Kleesaat	. 3772	203 (84)	Porzelian	173	3
oher Weinstein	194	14 380	Kleesaat.	. 55 041	5 422 490	Steinzeug und feineTonwaren	107	1
ereinigter Weinstein	404	66 230	Leinssit	322	8 000 8 320	Marnestwaren	24 577	١,
ndere Salze	180	26 N40 33 450	Raps und Rülssat	# 135 77	3.500	grobe Eisenwaren aller Art. , eiserne Nägei	450	1 3
Ibamin	56	2 560	Sesanisant	97	2 (100)	Valinadala kilose	70	
menik. Opstlicher Baryt	361	4 130	andere Sämereien	1 046	78.690	Nationadeln kilogr andere Nadeln dz	28	1
ereinistes Ulycerin	71	8 620	Bunnwollensatmehi	317	3 490	Schreibfedern aus Stahl. kilogr	570	i
dum Glymern	8 323	177 410		355 692	3 919 610	Fabrrader and Fabrradteile.	500	
	250)	\$ 000	Nussbanmholz Buchsbaumbolz	355 692 1 m de 4 216	9.410	andere felne Eisenwaren dz	672	9
einhefe	344	18 000	Bachebaumbolz	dx 138	4 3(4)	Bleiwaren.	46	,
seinbefe kilogr	1 898	2 320			35 100 8 900	Zithwaren Kupfer und Messingwaren	127	1
nd Danson and Chamiltalian	1 N98	105 860	Ebenholz	ds 657	29 790	andere Metallwaren	919	5
about	205	2 610	Jakarandaholz	/100 chm 6 675	14.250	Manchinen	1 248	9
ebest hosphorsaurer Kalk, natürl.	9 772	48 320			12.470	Maschinen	17	
	1 360	14 000	andere Nutzholzer	4 748	60 840	andere Mosikinstrumente	29	1 1
	2 110	16 990			23 610		12	1
ndere Erden	9 016	99710	Pinssava Reiswarzela Bast und andere Flechtstoffe	. 65	4 200	mathem is and Instruments	26	i
thographiersteine	26	1880	Reiswarzela	a 48	4 550	Eisenbahnisder	9.5	
	9 339	34 820	Bast und andere Flechtstoffe	. 466	29 460		106	1
Antimoners	189	8 550	Stublrohr Korbweiden und Reifenstäbe	184 20	10450	Wagen und Wagentelle kliogr	810	
Sleierze	6 823	109 300 125 830	Korbweiden und Reifenstabe rohe Stocke	70 142	9.830	Geschütze und Geschützteile dz	411	13
upfererze	921	48 200	Eicheln	192	2 400	Messingpatronen	254	1 6
ndere Erze	159	23 660	Erdnüsse	2 193	78 210	andere Zündwaren kilogr	710	ľ

Tab. 56.

			rankreich, Spanien, Gibraltar,			
th	sertrag 62	A 492 380	Obertrag	A 20 328 830	Portugal	Wert
Bürstenbinderwaren dz	75	50 600	roles Zinn ds 26	4 000		912 1 141 06
Knopfe	837 230	105 180 57 780	Rosshäute dz 263	6 800 35 460	Kakao	91 9 259 87
Kneswaren	264	142 360		7 220	Feigen	206 4 54
Stearin und Paraffinlichte.	101	8 320	Kalbfelle	7 090	Mandeln	27 8 19
andere Lichte	14	2 900	Kalbfelie 33 Schaf und Ziegenfelle 8 298	1 211 080	ensbare Núme	136 3 11
Seife	1 377	66 420		3 560	getrocknete Birnen	468 30 34
Parfûmerlen andere Industrieerzengnisse	836	248 620	Leder ds 171 Muschelschulen 1742	56 860 15 080	Fliederbeeren. Weintrauben.	606 34 76
Passagiergut	138	85 160	Knochenmehi	19 640	fruction General	701 2040
and Ries But	2.00	80 100	Gelarme 68	9 470		661 1 526 85
Zusammen dz 1:		3 219 550	Gedarme 68 andere Abfalle 7 447	86.830		369 29 10
	94 626 58	667 290	Rindshare 519	18 680	Sardinen dg 17	339 2 246 54
1902 1	180 870 54 920 553 50	229 100 885 240	Pferdelnare 22 Bettfedern 212	4 940 56 800		84 83 370 116
1900 1		3 217 750	Pech	7 800	Kantomon	61 96
1000	100 101 100	1411100	Trati 5 365	145 580	Konserven and Verzehrungsgegenstände	93
			Wards	280 940		
Spanien		Wert	Mineralschmierole	6 190	medizinische Samerelen dz	59 17 0
	!-		Olivenol 22 144 Kanariensaat 98	1711 420	Harz und Galipot	299 23 8
Kakao dz	77	9.160	Grassaat 82	7 410	Kopal	196 23 3
peschälter Reis	1 521	89 440	Kleesast	38 000	- elasticom 5	850 8 677 45
Pfeffer	32	3 830	andere Samereien 119	5 140	September	201 164
andere Gewürze	N73	68 460		296 280	andere Gnemmiharre	34n 36 9
Apfelsinen und Orangen		143 610	Korkholz 882	55 700 21 780	Alkaloide und deren Saize . kilogr	41 14 8 76 24
Zitronen	9 561	253 990	Lammen 140	3 480	Arsenikdz	76 2 40 63 4 00
Rosinen		1 165 920	Lumpen 140 Schafwelle 374	61 450		57 56
Mandeln		2 335 460	Schafwolle	4 460	Antimonera	775 1170
Oliven	91	5.960	and. Robstoffe u. Halbfabrik.	9 050		941 919 9
Wal und Haselnüsse	6 341	453 670		4.850	andere Erze	010 378 4
weintrauben		6 740	Wolfen n. Halbwollenwaren dz 14 Baumwollenwaren 102	33 820	Blei	198 4 1 99 11 2
triaches Ohst	1 250	15 000	lein n bannwoll Leibwäsche - 177	75 080	Kupfer Gold- und Silberkrätze	302 17 0
Gemfise	1 846	22 310	Steke 99	5 830	Messing	660 62 90
Wein bl		8 985 470	Strumpfwaren. 99	42 740	Zink	481 15.41
Kognak Likor und and Branntwein	152	28 750		4 430	anders Metalie	953 112 66
	101 66	2 400		3 220	lebende Tiere	42 52
Ania dz	216	11 070	grobe Korkwaren 61 Korke 7778	1 272 160	Rosshaute	376 74 25
	313	5 690	feine Korkwaren 24	10 550	Kalbfelle	11 2 90
Graupen, Grütse, Gries	49	2 000	Holawaren aller 4rt 18	2 850		583 740 %
Reisstaul und abfall, Kleie.	4 245	1780	ledernes Fusszeng	4 140 3 700	Elefantenzähne n. Elfenbein kilogr andere Abfalie dz 30	594 593 8
andere subereitete Fische "	166	15 790	Papier di 310	38 860	Buttfadarn	54 120
Konserven	857	107 150	Scielkarten	18 930	Bettfedern	928 22.5
Konserven and Verzehrungsgegenstände		7 510	Spielkarten 62 Papier und Pappwaren 20	7 230	Wachs	138 1 447 1
		10.910	gelruckte Bücher 35	7 990	Wachs Enlwachs	45 3 8
Gerbetoffextrakte dz rotes Elsenoxyd	9 966	27 370	Knpferstichekilogr 370	1960	Oliventil Olein und apdere fette Öle.	601 28 2
Ocker	764	10 040	Statuen 100		Baumwollensaatkuchen	488 95
andere Farbeerden	810	6.890	Tonfliesen	3 050	andere Olkuchen	611 872 8
andere Farbewaren	68	3 420	grobe Tonwaren. 321	11 450	Korkholz 50	494 3 161 1
Süssbolz	92 594	4 (150)	Pisenwaren aller Art	5 300 5 820	Manilabanf, Sisal etc	111 60 167 460
Enzian wurseln	146	24 8901 44 960			Schafwdle	91 460
	87	8 750	Treibriemen. kilogr 930 Musikinstrumente aller Art. dz 61	8 630	and. Rohstoffe u. Halbfabrik	11 2
	740	42 660	Musikinstrumente aller Art. dz 61	14 900		
Gummi Kopal	49	2 8(0)	Gewehre		Seidenwaren kilogr	180 21
Sandarak a	31 10	1 830 3 480	Fächer kilogr 890 Kurrwaren 800		Baumwollenwaren dz lein u baumwoll Leibwäselse kilogr	770 3 5
Rosmarinöl	56	38 120	Kurzwaren 860 andere Industrieerzengnisse	6 660	andere Manufakturwaren	110 50
Brechweinsteln	661	43 630	Passagiergut		Korke de	258 837 7
roher Weinstein	1 372	124 550			Korkwaren Holzwaren aller Art	173 196
gereinigter Weinstein	815	45 000	Zusammen dz 1745 131	26 414 470	Holawaren aller Art	35 60
Arsenik	205	8 080	1903 1 629 366 1902 1 417 444	28 957 990	Papier gedruckie Bücher	75 50
Glycerin	820	7 960			Schiefertafeln	495 27.2
and, Drogen und Chemikalien dz	261	14 700	1900 1035 779	19 186 510	Schiefertafeln	47 84
Arsenerge	6 145	38 060		1	Kupfer und Messingwaren.	27 30
Eisenerge	451	2 930		Wert	andere Metaliwaren	24 74
Kobalterse	2 813	13 330 49 570	Gibraltar	Wert	Maschinen Masikinstrumente aller Art, kilogr	144 15 2 610 3 8
Kupfererze	907 939	2 514 920			maskinstrumente aller Art. kilogr mathem u. and. Instrumente	520 26
Zinkers	17 942	224 700	Abfatle da 1881	22 250	Tawbenuhren	17 10 6
Zinkers	1 360	218 530	Wachs 6	18 450	Geschütze und Geschützteile dz	23 60
Antimonium	200	18 770	Kerkholz 95	50 590	Kurrwaren	12 5
Biel	3 471	108 050	Korke		andere Industrieerzeugnisse	161
Kon- und Schmelzeisen "	47 178	10 700	andere Waren	. 3 360	Passagiergut dz	164 30.7
Knpfer	203	21 350	Zosammen dz 2 255	123 140	Zusammen dz 71	183 27 391 4
rohea Zink	912	44 050	1903 , 192		1903 92	659 21 808
Zinnasche	50	3 340		181 290	1909 91	19 485 8
	MPPD A 2		1901 1380 1900 162	123 620	1901 80	126 19 281 A

			Italien, Malta, Triest			
Italien		Wert	Obertrag	A. 18 569 710	Chertrag	22 985
Caffeedz	128	7 690	Antimoniumdz 101	5 000	Maschinends 82	7 8
	261	28 210 3 510	Riet 358 Kunter 62	7 850 5 200	Musikinstrumente aller Art. " 12 Phonographen etc	12
igarren Mille	169 213	2 785 040	(lold and Cilbrohuttee 588	131 660		17
	165 130	2 298 870	Gelbmetall	8 890	Knorfe 168	43
ndere frische Südfrüchte	3 102	125 170	Messing 615	61 150	Knopfe	16
eigen	180	5 910	Messing 615 Quecksilber 813	155 050		18
Compen	347	21 720	rohes Zink 1084 andere Metalle 721	59 800	andere Industrieerzeugnisse.	1t
fandeln	28 044	3 175 400 4 410	Rosshäute	57 A80 301 190	Passagiergut dz 661	119
nd. getroeknete Südfrüchte uccade u. and. kand. Früchte	274	21 400	Rosshäute 4 192 trock und gesalz Rindshäute 1 163	187 580	Zusammen dz 1 286 793	23 239
Val. und Haselittess	11 169	577 130	Kalhfelle 14	2 500	1903 1194 839	24 399
priere conbare Name	833	34.380	Schaft and Ziegenfelle 1000	164 390	1902 1 957 112	21 656
etrocknete Birnen	772	34 950	Sohl- and anderes Leder 51	25 730		25 813
Heidelbeeren	78	6 040	Leimleder	3 800	1900 1 407 542	26 896
Kinschen	1 406	70 200	Perlmutterschales	2 400		
	363	10 200	andere Muschelschalen 137	5 590		We
Vein	14 924	960 250 3 620	0.000	98.780	Malta	
Vein hl Akör und and Branntwein da	1 665	20 420	Menschenhaare kilogr 160 Pferdehaare da 41 andere Haare 473	2 800		. —
ohnen	2 641	66 620	Pferdehaare ds 41	9 690	Zigaretten dz 3s	2.5
enfeaat	2 195	99 190	andere Haare 472	52 640		5
artoffelp	1013	6.400	Bettfedern 100	8 330	Wein 58	1 8
eirenmehl	827	9 250		5 000		251
eismehl	1 585	31 160	Pech 607	12 000		45
risstanh und -abfall, Kleie. ,	81 202	579 380	Wache	268 560	and. Versehrungegegenstände	45
ndeln und Makkaroni	2 446	119 130 3 100	Mineralschmierole 2 354 Olivenol 4732	862 650	Spiesskümmel ds 864 Zitronen undOrangenschalen	42
trocknete Fische	100	4 520	Olivenol	65 170	and Drogen and Chemikalien 37	1 5
Orete	94	5 190	Kleesaat	185 580	Kupfer 28	1 5
otter	27	4 480	Seramsamen	7 000	robes Zink n4	1 1
OMACTVOD	736	46 600	andere Olstimereien 53	2 010		16
d Versehrungsgegenstande		11 440	andere Samereien 276	80 710		2
			Ölknehen	92.580	Schaf und Ziegenfelle 51	1
ophalt dr	62 687	880 080	Nusebaitmholz	89 250	Elefantenzálme u Elfenbein . 20	35
hiefer	1 140	14 200	Korkholz dz 256 andere Nutzhölzer 409 Bast und andere Flechtstoffe 84	12 340	Knochen	
armor	45 596	898 360	andere Nutshölzer 409	14 210	Lumpen	1 1
	251 909	1 058 570	Bast und andere Flechtstoffe 84 beurbeitetes Stahlrobr 22	3 320 2 300	Baumwolle 70 and Robstoffe p. Hall-fabrik	
erlintoffextrakte	16 577	215 320	bearbeitetes Stahlrobr 22	2 140	Banmwollenwaren dz 24	1 5
umach	180	4 540	rohe Stocke 38 Blumenzwielein 43	7 710	andere Industricerzeugnisse.	1 7
cker	136	4 690	Blumenzwiebeln 48 Blumen, Bluten etc., fr. u. getr. 178	7 3 30	Passagiergut dz 14	1 12
Ifirmis	37	2 150	Schafwolle 1 389	218 780		_
nkweise.	97	2 000	Raumwolle 85	9.000	Zusammen dz 21 587	484
dere Farbewaren	150	8 110	Baumwollabfall 3956	206 000	1908 25 946	59
eilchenwurzeln	1768	99 400	Hapf 3 884	843 260		521
id med.Wurzeln,Rinden etc. "	303	10 160	Hede und Werg 360 Rannwellengaru 30	13 570	1901 26 319 1900 21 527	946
edisinische Samereien kilogr	770	2 900	Kokowarn 146	7 690 7 690	1900 21 577	944
orbeerblätter	64	2 700 6 440	Kokosgaru 149 and Robstoffe u Halbfabrik	11 380		
itronen undOrungenschalen	1 785	64 950	and, Rousione u. Hattationia	11 300	Triest	We
ohannishrot	1 384	35.020	Seiden: n Halbseidenwaren kiloge 220	5 360	Triest	4
ockene Pomeranzes	222	6 740	Wollen u. Hulbwollenwaren da 21	10 170		1
acholderheeren	1 891	52 660	Baumwollenwaren 888	291 430	Kaffee	41
ffluierter Kampfer	17	9 920	lein, n. bannwadl, Leibwäsche . 45	18 060	Tee 30	
akritzen	1 058	157 820	Segelleinen 151 Wacheiuch kilogr 970	26 340	frische Stidfrüchte 432	14
anus anna	286	69 870	Wachstoch kilogr 970	2 380	Feigen	40
rpentin	133	8 310 2 930	Herrenhüte dz 59	44 880 7 080	Rosipen 897 Wal- and Haselnüsse 343	8.
ammiharze	397	21 950	Strumpfwaren	2 660		1 1
ergamott und Zitronenol	172	116 530	BECKEY ABBURKUTWATER	1	getrocanete Praumen 2008 Kirschen 2274 Wein hi 156 Korn, Kart-Spiritus n. Sprit 883 Mais ds 1970	13-
rental	394	49 130	neues Tauwerk ds 76	8 640	Wein hl 156	18
sel6l	55	25 470		29 750	Korn Kart Spiritue p. Sprit . 883	8
raxeture	1 456	64 970	andere Seilerwaren 100	15-010	Mats ds 1970	1
tropensanre	2 883	207 660	Hote ana Stroh, Bast etc kilogr 930	4.590		1
emetelnsaure	32	8 470	Mobilien dr 16	3 440	Senfanat 47	
inin und dessen Salze . kilogr	240	2 480		3 890		13:
tronensurer Kalk dz	1 639	177 010	Schirme kilogr 780 schirme kilogr 780 andere Gummiwaren 380 Papier und Pappwaren 10			139
her Weinstein	1 396	100 150	Panier Gummiwaren ds 823	3 800 45 720	Sardinen . 102 ap.i.Verzehrungsgegenstände	1
reinigter Weinsteln	132	115 450	Papier and Panawaren 10	2 330	mon. versettrungsgegenstunge	Ι.
ycerin	154 316	1 618 110	gedruckte Bücher	4 850	Stabbolz dz 334	1 1
reinigter Schwefel	109 545	1 262 720	Knpferstiche	2 000	Gelbbolz 303	
hultennoon	168	16 760	Statuen	19 730	Gerlstoffextrakte 158	1
deinm carbid.	1 381	42 870	unbelegtes Spiegoklas kilogr 270	8 550	Gallen 28	1 1
naeill	198	13 100	Glasperlen dr 1561	255 240	Sumach 302	
neein nd. Drogen und Chemikalien	638	73 (160)	Porsellan	2750		
sbeet	407	27 450	Stelnzeng u. feine Tonwaren , 47	6 770	andere Farbewaren	
meetein	15 536	300 160	Marmorwaren 779	83 180	Englanwurzeln	
	2 417	28 300 30 150	Antendwaren 976	168 290 22 110	and med Wurzeln Rinden etc. , 171	
dere Erden "			Eisenwaren aller Art 148	1 22 110	Lorpeerpuliter 260	10
raphit	825					
raphit	32	11 100	Waren aus edlen Metallen . kilogr 120	3 240	Lorbeerblatter. 260) and med Blatter, Blüten etc. 208 Lobannished 548	11
aphit			Waren aus edlen Metallen kilogr 120 Kupfer und Messingwaren da 20 andere Metallwaren kilogr 720		and med Blatter, Blüten etc. 208 Johannisbrot 548 Gummi arabieum 16	

t	bertrag	AL 638 650	Dalmatien	Wert	Übertrag	AL 3 632 :
ummi Kopal ds	37	4 000	getrockuete Kirschen ds 2 581	133 240	Bolines dz 2 792	62
therische Öle	72	8 130	Wein hi 2 498	181 250	Reinstant and abfall Klein 21 446	206
instlicher Baryt	196	2 770		3 040	gesalz, und geränch. Fleisch 1243 Schaf- und Ziegenfelle 217	49 1
shes Glycerin	266	15 000	Insektenpulver	1 500	Leimleder 254	4 :
	149	19 960	stidere wared	1 500	Knochen 8 377	291
sleiom earbid	96	3 730	Zusammen dz 5 24e	285 190	Pferdehaare	15
d. Drogen und Chemikalien	31	2 710	1903 2 763	150 180	Borsten kilogr 610	4
rden hwefelkiesabbrände	785	9 260		118 340	Olkuchen dz 1 139	11
hwefelkiesabbrände "	231	2 000	1901 2795	137 870	andere Waren	7
dat	780	30 310	1900 3 693	181 340		
esing ashaute	32 23	5 370	,		Zusammen dz 404 846 1903 106 456	1 294
ckene Bindekante	411	67 860		West		2 210
ckene Rindshänte ,	410	84 360	Griechenland und Jenische Inseln	.M.	1902 186 519	2 171
lerkilogi	740	2 390		-	1900 22 791	823
	13	2 150	rober Tabak dz 4 666	452 150	100011111111111111111111111111111111111	-
dshaare	98	4 600	fabrizierter Tabak kiloge 610	3.540		
raffig	100	5 500	Zigarren Mille 21	8 000	Rumänien	We
schs	54	16 100 7 310	Zitronen de 198	5 300 67 590		_ 4
dwache	26	2.500	andere frische Südfrüchte 2 856 Feigen 4 040	116 290	getrocknete Pflaumen., dz 266	1 ,
venol	20	18 370	Feigen 4 049 Korinthen	2 269 420		466
nelien	5 119	A5 100	Rosinen 576	29 010	Roggen 85 846	36
chebaumholz	100	3 000	Weintrauben	7 900	Gente. 96744	940
	98	2 000	Wein hl 84 534	754 580	Gerste 96 744 Hafer 996	14
L Robstoffe u. Halbfabrik		5 820	Roggen dz 869	9 200	Hirse 23 985	194
			Gerste 5 196	42 380	Mais	5.06
pier dz	51	3 8 90		37 920		21
ere Industrieerzengnisse	63	2 270	abdere Bohnen	4 460		2.
lere Industrieerzengnime		3 700	Erbsen 99 Senfsaat 664	2 070	Senfeast 483 Rand- oud Fanimehl 737	1
Zusammen dz	36 220	1 032 390		20 700	Reisstaub und abfall, Kleie 6271	4
1903	19 544	741 180	Rand und Faulinehl	17 040	Zinkasche 119	1 1
	33 960	1 228 440	Reisstaub und abfall, Kleie . 10 611	9N 030	Gunumi elasticum	1
	20 008	928 310	Konserven	4 250	Fuselol	14
1900	29.327	1 190 720	and. Verrehrungsgegenstände	N 450		10
					roles Zink 50	1 1
		West	Mattersteine dz 789	3.500	roles Zink 50 gewalztes Zink 87	1
Plume		A	Marmor	216 580		391
			Wasch and Badeschwämme 27	181 580 28 610	rohes Petroleum	190
rocknete Pflaumen dr	487	20 800	Streholz	2 1990	Leinsaat 10770 Lumpen 68	1144
ein bl	331	34 5480		34 290	audere Waren	
ein hl	617	11780		57 170	nuidere Waren Passagiergut kilogr 500	1 3
hnen	90	2 600	Lakritseu 26	2 160		
hnen	6 049	143 470	Terpentinal 317	23 000	Zusammen, dz 813 730	8 22
	38 737	1 096 160	Terpentinol 317 and Drogen und Chemikalien 24 Magnesit 39	2 580	1903 1 029 938	11 36:
ggenmeld.	2 088	42 460	Magnesit 39 084 Schmirgel 4 517	45 240	1902 2 421 077	26 611
nd and Faulmeid	1 988	23 800	Zinkers 107 400	171.900	1901 1210 494 1900 584 863	9 250
annen Grittee Grice	207	6 640	Zinkerz 107 400 Schuf und Ziegenfelle	72 210	1900 384 893	9.600
iestauli und abfall, Kleie	1 906	12 400		5 290		
				3 640	Europäische Türkei	We
phaltdr	1.766	11 680	Onivenol 94	10 350	-arryances retain	_^
rhstoffextrakte	h 459	207 040	Raumwollensumen 983	17 500		1
oppern, Valonea etc	5 728	2 500	and. Robstoffe n. Haibfabrik.	6 460	roher Tabak da 6077	RN
rz und Galipot	45	7 200	gedruckte Bücher dz 13	2 300	fabrizierter Tabak	2:
omeanne Natron	108	11 220	Marmorwaren 11	2 300	Zigaretten	16
omsaures Natron	513	5 900	Flowmwaren aller tot 15	2 430	Mandein 53	10
raffin	57	4 990	Nahimaschinen 15 Gewehre 10 andere Industrieerzeugnisse	2 650	Wal- and Haselanese 811	7
affin	1 341	24 680	Gewebre	4 150	getrocknete Pflaumen 147	
tzh0lzer	540	8 200	andere Industriceracugnisse	6 790	Weln	22
rheitetes Stahlrohr	10	3 250	Passaglergut	33 950	Weizen dz 26 104	333
i, Rohstoffe u. Halbfabrik.	60	10 200 3 440	2	F 053 050	Roggen	1 06
pier dz lere Waren		3 440 1 900	Zusammen dz 517 596 1903 179 005	5 052 870	Gente	81
iere waren	******	1 900	1903 179 035 1902 238 129	6 190 710	Hurse 1944	12
Zusammen dz	71 881	1 884 280	1901 191 967	6 020 710	Hirse	119
1903	67 800	1 110 000	1900 111 467	3 458 050	Nate 123 072 Seulsaat 205	1 156
	16 575	405 510		1	Ans 1125	41
1901	45 869	1 167 250			Fenchel 739	31
1900	31 656	588 900	Bulgarien	Wert	Reisstaub und abfall, Kleie 12 621	145
-		10		-	Eigelb	1 1
Bosnien		Wert AL	Wal- und Haselnüsse dz 263 getrocknete Pflaumen	8 000 18 420	Asphalt de 11 403	×
		100	Weizen	378.680	Schiefer 2790	18
sinen dz	104	4 320	Roggen	695 090	Gelbholz. 726	1 3
rockuete Pflaumen	66	3 590	Cienste	426 250	Englanwurzein	1
COCKECIO I BROIDER 6					medizin, Blatter, Blüten etc. 59	2
			Hafer 6734	65 400		
Zusanimen dz	169	7 910	Hime	64 940	Opium. 52	87
	169 3 020 2 4	7 910 30 750 3 910	Hirse	64 940 1 980 410	Oplum 52 Gummi elasticum 78	

		Europäische Türkei, Nordam	erika.		
Obertrag	A. 4 480 050	Chertrag	.M 3 644 620	Chertrag	113 805
iommi Tragant dz 152	37 900	Kiremaat ds 634	99.400	Stabbolz dz 109 326	1 150
ndere Harge 26	7.890	Kleesaat	4 (660)	Asphalt	172
Salsam Toln etc 24		Nntzholzer 3879 and Rohstoffe u. Halbfabrik.	46 250 5 890	Schiefer	15
oher Weinstein 26	8 400	Holzwaren dz 148	10 080	Steinkohlen 15 360	19
nd. Drogen u. Chemikalien - 93	2770	Maachinen 129	8.250	Glimmer	8
bromers	201 610	Maschinen 129 Musikinstrumeute 458	89 990		
lukerz 7 100	110 000	andere Waren	3 390	Blauholz dz 780	12
upfer	27(0)	Zusammen dz 81 970	2 5 m 1 (km)	Quereitron 9319 Blanholzextrakt 1970	100
bate and Zierentelle 3119	479 7(9)	1903 144 675	4 666 7 90	Rothholzextrakt	119
seen und Kaninchenfelle 14	3 500		7.811.220	Gelbholzextrakt 95	6
cunleder	8 000	1901 224 NI	5 248 240	Gelbhoizextrakt 95 Querritronextrakt 1000 andere Farbenextrakte 190	41
nochen 5 662	51 340	1900 867 801	6 455 630	andere Farbenextrakte 193 Buchdruckerschwärze 36	31
erlarme 43 erischer Dünger 267	9 740			Buchdruckerschwärze 39 Russ 3962	359
orsten 17	19 570	Vercinigte Staaten am Atlant. Meere	Wert	Cubes War Live County	81
ettfedern	88 300	vereinigte staaten am Atjant. meere	A	Aullin 860	2
nche	8 050			Antlinfarlen 920	
mariensart	177 110	Kaffee dz 1 704 Kakso 8 197	196 150 318 310	Knylerfarbendz 83	15
ohnsymen 3 687	108 120	Kakao	14 300	Ocker	4.5
ndere Samereien 67 usubaumbolz	2 960		₹4 670	Offirmis	163
ussbaumbolz	24 HO	Raffinaden 90	2.870	andere Firnisse 1 181	194
umpen dr 559	3 660	Invertruckersirup 4 208	159 420	Schuhwichse 611	65
hafwolle	* 5 360 6 880	Sirup 1461	25 870 10 580	Ofenseljwärze 21722 blaner Vitriol 15 642	111
snf	47 580	Honig 5322	238 350	Zinkweles 1774	74
unmwollengarn	4 850	Honig 5 372 rober Tabak 62 130 fabrizierter Tabak 1 1271 Tabaketengel und abfall 1 1667 Zigarren Mille 2 750 Zigarren dr 48	6 510 330	Zinnolos	15
d. Robstoffe u. Halbfabrik	7 350	fabrizierter Tabuk 1 271	247 700		17
inten, and Helbreidenwaren kiloer 220	2 650	Tabakstengel und -abfall 1 667	35 640 306 840	audere Farbewaren 197	18
olien- n. Halbwollenwaren kilogr 220 olien- n. Halbwollenwaren da 233	135 920	Zigarren Mille 2750	306.840 28.200	Bibergeil kilogr 54	5 2
uniwollen waren 75	15 260	Zigaretten dz 48 ungeschälter Reis 350	5 650	Hausenblase 220 Wasch- und Badeschwämme ds 271	152
	2 680	geschalter Reis 939	25 650	Sassaparille 346	58
obilien, 39	4.580	Pirment 0 989	124 (60)	Seperaewurzeln	196
senwaren aller Art	4 020	Vanille	302 120	and med. Wurzeln, Rinden etc 1771	399
usikinstrumente aller Art kilogr 570 etallpatronen dz 27	3 050	Apfelsinen und Orangen 180 Rosinen	5 3 620 73 620	medizinische Sämereien kilogr 670 latfa dz 10	6 2
aturalien und Kuriositaten kilogr 450	2 280		4710	Lufa dz 10 and med Blätter, Blüten ste. 768 Tonkalohnen kilogr 689 andere medizinische Früchte dz 470	12
nrawaren dz 18	6 300	Paranosee	8 140	Tonkal ohnen kiloer 600	3
dere industrieerzengniese	8 220	andere ecchare Nilsse 34	5 210	andere medizinische Früchte dr. 470	16
nukrgiergut dz 132	25 650		2 713 400		12
Zusammen dz 367 918	6 583 360	Apfel 85 610 Aprikosen 11 325	4 417 070 967 830	roher Kampler	65 18
1903 105 684	3 527 720	Birnen 4 111	349 020	Gutiapercha 51 Harz nod Galipot 774 336	10 378
1902 387 820	7 410 090		39 530		66
1901 222 035	7 007 420		2.634 369		2
1900 201911	4 981 020	Wein hl 371	84 120	elasticum dz 2002 andere liarze 26	707
		Tiker and and Branntwein 6.959	487 560		1 6
Britisch-Nordamerika	Wert	Bier. 85	15 186		479
	A.	Weizen dz 659 580	6 802 810	Terpentinol	6 842
struckuste Aufel dz 858	37 250	Gerste 115 185 Buchweizen 31 638	1 004 370	Reprosedute 104	104
	79.830	Mais	14 957 830	Benzoeshure 10	89
kor und and, Branntwein, bl 21	8 600	Bohnen	10 840	Bromkalinm 173	52
	304 870	Hopfen	4.500	Holzkalk 65 261	900
schweizen dz 24 737		Starke	241 270 7 104 600	kohlensure Magnesia	19
ranpen, (irūtze, Gries dz 24 737	17 460				
ranpen, Gritze, Grica	8 120	Starke 3 208 Weizenmohl 409 632 andere Melikarten 1732	27 620	Zinnesla de sa	119
achweizen dz 24 737 raupen, Grütze, Gries 766 siastaub und abfall, Kleie 492 siastaub rud abfall, Kleie 779 siache Fieche 259	8 120 17 930 124 110	andere Mehlsorten	27 670 814 050	Zinnsalz dz 99	46
achweizen dz 24 737 zanpen, Grütze, Griea 706 sastzub und abfall, Kleie 82 salzener Lachs 179 sieche Fiecho 259 salz und geräuch, Fleisch 1618	8 120 17 990 124 110 82 880	Granpen, Grütze, Gries	27 670 814 050 1 786 340	Zinnsalz dz 99	46
nchweisen d. 2 24 737 ranpen, Grötze, Gries 766 seisestach und abfall, Kleie 492 sealzener Lachs 179 seiche Fische 1 579 lossehe Fische 1 579 losse 1 579 losse 1 579	8 120 17 980 124 110 82 880 98 680	Granpen, Grütze, Gries	27 670 814 050 1 736 340 38 250	Zinnsalz dz 59 andere Salze 192 Albumin 192 Hidronist 192	46 4 822
achweisen d. 24737 acappen, (Fritze, Gries	8 120 17 990 124 110 82 886 98 680 228 460	andere Melisorien 1717 Granpen, Grütze, Gries 15 502 Reisstanb und abfall, Kleie 217 880 Brot 1145 ersalgene Elache 35 860	21 620 814 050 1 136 240 38 250 4 506 390	Zinnsalz dz 59 andere Salze 192 Albumin 192 Hidronist 192	846 4822 41
dx 24.737	8 120 17 980 124 110 82 880 98 680	andere Melisorten 1717 Granpen, Grütze, Gries 15962 Reisstanb und abfall, Kleie 217 880 Brot 1145 gesalzene Fische 33866 subergitzete Fische 181	27 670 814 050 1 736 340 38 250	Zinnsalz dz 59 andere Seize 192 192 Albumin 21 16 063 Kitte 825 20 rober Schwefel 9 604	822 41 90
cheweizer d. 24737 ampen, (fertag, Gries 766 siestatab and abfall, Kiele 412 seizer Lach 179 seizer Fischo 179 seizer Grach Fleisch 1018 saltz und geräuch Fleisch 1018 titter 3533 moserven 2866	8 120 17 980 124 110 82 880 93 680 228 160 836 800	andere Melikorten 1717	27 670 814 050 1 736 240 38 290 4 508 390 16 970 8 910 20 330	Zannsal. dz My	822 41 98 28 28 28
chweizer de 24737 ampen, (freitze, Gries	8 120 17 980 124 110 82 880 93 680 228 460 836 800 8 860 8 870	andere Melikorten 1717 feranpen, Grütze, Grües 15962 feranpen, Grütze, Grües 15962 ferinstanlı und sahall, Kleie frot 1145 gesalzene Fasche 1814 gesalzene Fasche 1814 gelocknete Fasche 1814 frache Fische 1914 frache Fische 9 9 436 frache	27 670 814 050 1 736 240 38 250 4 508 390 16 570 8 910 20 330 1 243 620	Zinnsal	846 44 822 41 98 26 26
dz 24 737 ampen, Gritate, Gries ampen, Gritate, Gries assaban and abfall, Kiele assabener Lack scale Frech collection and abfall, Kiele Appendix and appendix and appendix and appendix and appendix and appendix and appendix and appendix and appendix and appendix and appendix appendi	8 120 17 980 124 110 82 886 93 680 228 160 836 800 8 870 44 560	andere Melhisorten (1747 (27 670 814 050 1 736 240 38 250 4 508 390 16 570 8 910 20 330 1 243 620 14 610	Zinnada di 49	46 4822 41 98 28 226 6
dz 24 737 ampen, Gritate, Gries ampen, Gritate, Gries assaban and abfall, Kiele assabener Lack schle Fisch colle Fisch assabener Lack schle Fisch assabener	8 120 17 980 124 110 82 886 93 680 228 160 836 860 8 870 4 8 870 4 4 560	andere Melhisorten (1717 (2rappen, Gritze, Gritze (2rice) (1894) (2rappen, Gritze, Gritze) (2rappen, Gritze, Gritze) (2rappen, Gritze, Gritze) (2rappen, Gri	27 670 814 050 1 786 240 8 230 4 508 330 16 570 8 910 20 330 1 243 620 1 4 610 2 510 6 660	Zinnada dz 56	846 4822 41 98 28 226 6 155 576
dx 24 737	8 120 17 930 124 110 92 880 93 660 228 160 856 800 8 879 44 560 2 300 41 280 12 500	andere Mehlsorten. 1711 Granpen, Gritte, Gries. 11992 Riosstank und subfall, Kries. 211 802 Riosstank und subfall, Kries. 211 802 gesalzene Fache. 23 806 eubereitete Eiseln. 121 gestrocknete Fische. 121 fraich: Fische. 9 102 Anstern. 410 lebundes Federvich. 32 11 lebundes Federvich. 8 10	27 670 814 050 1 786 240 38 250 4 506 350 1 6 970 20 330 1 243 620 1 4 610 2 510 6 (80) 6 727 290	Zinnsala ds Wit All	846 4822 411 98 28 226 6 135 576 463 6216
dx 24 707	8 120 17 990 124 110 82 880 83 680 228 460 856 800 3 640 4 4 560 2 200 4 2 200 1 203 720	andere Mehlsorten. 1711 Granpen, Gritte, Gries. 11992 Riosstank und subfall, Kries. 211 802 Riosstank und subfall, Kries. 211 802 gesalzene Fache. 23 806 eubereitete Eiseln. 121 gestrocknete Fische. 121 fraich: Fische. 9 102 Anstern. 410 lebundes Federvich. 32 11 lebundes Federvich. 8 10	27 676 814 956 1 786 840 38 260 4 508 399 16 970 8 910 20 330 1 243 620 14 610 2 516 6 (80 6 727 290	Zanasala ds Wistoria America Sales 192 1	8 46 4 822 41 98 28 226 6 135 576 463 6 216 45
dx 24 777	\$ 120 17 950 124 110 82 880 93 680 228 160 856 80 3 600 4 500 2 200 12 500 12 600 12 600	andere Mehlsorten. 1711 Grappen, Grittle, Grites N. 15902 Beisstath and abfall, Kiele 211802 Beisstath and abfall, Kiele 211802 gesalzene Fachen. 33 806 subrecitées Fische. 124 Kreiar 220 traiche Fische. 124 kreiar 250 traiche Fische. 124 kreiar 250 telebenden Federvich 22 Leber . 160 gesalz, und gestach Fleisch 85426 Warste . 330	27 676 814 056 1 786 246 38 250 4 506 389 16 576 8 910 20 350 1 243 690 14 610 2 510 6 680 6 727 290 3 036 803 298	Zinnaka dt W M	8 46 4 822 41 98 226 6 6 135 576 463 6 216 45 2
1	8 120 17 950 124 110 82 880 93 680 228 160 856 800 3 600 8 879 44 560 2 200 43 280 12 500 1 203 720 126 000 24 720	anders Melinorten 1717 Christopen, Grüte, Gries 1959a 1950a 19	27 676 814 036 1 786 240 38 240 4 508 399 1 69 50 1 24 3 620 2 516 6 (60 5 727 250 3 056 80 2 251 1 3 2 251 1 3 2 251	Zonosalo dz by Albaroja dz by Albaroja dz by Albaroja dz by Albaroja dz dz dz dz dz dz dz d	8 46 46 48 22 41 41 99 26 226 6 15 76 46 3 6 216 45 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8 120 17 990 124 110 82 881 93 660 228 160 856 890 8 879 44 560 2 300 12 500 12 106 720 24 720 75 000	andere Mellaurten. 1717 Tempes, Gritzi, Griss. 1718 Brd. 1718 B	27 670 21 4 050 1 786 240 38 250 4 508 300 4 508 300 20 330 1 243 620 1 243 620 2 610 2 610 2 610 3 73 250 1 23 250 4 13 210 4 71 060	Zonosalo dz by Albaroja dz by Albaroja dz by Albaroja dz by Albaroja dz dz dz dz dz dz dz d	8 46 4 822 41 11 99 28 226 6 155 576 463 6 216 45 2 77
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8 120 17 950 124 110 82 880 93 680 228 160 856 800 3 600 8 879 44 560 2 200 43 280 12 500 1 203 720 126 000 24 720	andere Melinorten 1171 1192 1193	27 676 814 036 1 786 240 38 240 4 508 399 1 69 50 1 24 3 620 2 516 6 (60 5 727 250 3 056 80 2 251 1 3 2 251 1 3 2 251	Zannaka dz by dz by dz by dz by dz by dz by dz dz by dz dz dz dz dz dz dz d	8 46 4 4 8 2 2 6 6 1 5 7 6 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8 120 17 950 124 110 62 884 88 680 228 460 288 680 8 879 44 580 2 200 42 200 12 200 12 200 24 720 75 000 12 250 3 540 3	andere Melinorten 1171 1192 1193	27 826 814 050 1 736 340 1 88 280 4 508 389 1 6 970 8 910 20 330 1 245 520 1 4 610 6 (80) 6 727 280 3 050 1 80 220 1 88 210 43 691 070 6 990	Zonnaka dr by dr	8 46 46 822 41 98 226 6 6 195 5 576 463 6 216 45 2 2 57 71 1 267 5 568
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8 120 17 980 124 110 82 8870 88 680 228 160 856 880 8 879 44 580 2 200 12 500 12 103 720 12 103 720 12 550 12 550 12 550 13 550 13 550 13 550 14 726 15 75 000 15 75 000 17 75 000 17 75 000 18 75 0	anders Melliouries 1713 1715	27 826 814 956 1 736 340 1 736 340 1 88 280 1 897 1 8910 2 350 1 243 626 1 4 610 2 516 6 680 5 727 280 3 050 3 050 3 050 43 801 070 691 516 6 92 070	Zonnaka dr by dr	8 46 48 822 41 98 226 6 6 135 576 463 6 216 45 2 57 71 1 267 580
1	8 120 17 980 124 110 98 860 288 460 288 460 288 460 1 260 1 203 720 1 203 720 1 2 500	andere Mellourten. 1717 Transport, Gritte, Gries. 1752 Brot. 175	27 670 84 6406 1786 840 8 280 8 20 16 970 16 970 12 45 752 14 910 2 510 6 (600 6 722 244 3 100 43 721 240 43 721 240 43 721 240 6 92 070 92 070 92 070 194 570 194 570 194 570 194 570	Zannaka dz by dz by dz by dz by dz by dz by dz dz by dz dz dz dz dz dz dz d	8 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8 120 17 980 124 110 98 680 98 680 228 160 288 160 288 160 2 887 41 280 12 300 12 300 12 300 12 300 12 300 12 4 720 24 720 3 540 4 750 4 750 4 750 4 750 4 750 4 750 4 750 4 750 4 750 4 750 4 750 4 750	anders Melliouries 1713 1715	27 826 814 956 1 736 340 1 736 340 1 88 280 1 897 1 8910 2 350 1 243 626 1 4 610 2 516 6 680 5 727 280 3 050 3 050 3 050 43 801 070 691 516 6 92 070	Zonnaka dr by dr	8 46 46 44 822 41 999 26 6 6 155 576 463 6 216 45 57 71 1267 559 569 569 569 569 569 569 569 569 569

Herkunftsländern mit Unterscheidung der Waren.

Tab. 56.

	•			Nordam	erik	CB.				
	Оъ	ering	.M. 147724670		1	Dertrag	A 302711850		Ubertrag	A. 36439457
Graphit	i.	4 689	315 480	andere Ölkuchen	de	141 575	1 664 880	Asbestwaren	de 30	2 25
Kohalt und Nickelerze		228	89 120	Zedernholz. Nusslaumholz.	1/100 B	m165 197	571 170			36 08
gold- u. silberhalt. Kupfererz Manganerze		1 464	817 980 23 880	Nussiaumholz		3 387 088 69 989	6 309 030 223 440	Drahtseile andere grobe Eisenwaren eiserne Nägel Nähnadein andere Nadein	. 344	20 66 356 33
Manganerze	м	1 464	160 840	Mahagoniholz	£.	Bh hich	2728 440	andere grobe Essenwaren	9 119	44 85
Zinkerzandere Erze		902	65 040	Mahagoniholz Porkholz andere Nutzhölzer	CLE	1 195 492	9 671 630	Vahnadeln	illoer 900	55 64
Antimonium		684	86 000	Furniere	1.0	33	2 500	andere Nadeln	da 21	5 99
Blei	1	44 813	8 774 720	Bast and andere Flechtstoffa	10	407	17 880			4 41
Reh- und Schmelseisen		924	5.500	Stuhlrohr		544	143 670	Schreibmaschinen	ds 3 347	3 004 82
Stahi		4 005	340 740	Koprs. Stein u. and Drechslernusse		405	13 550	Fahrrader und Fahrradteile	. 1 021	492 32 3 819 30
Knpfer . Knpfer-n.and.Scheidemünzen	. 4	2 593	58 040 270 218 090	Stein- u. and Drechsternusse		304	6 200 9 200	andere feine Eisenwaren	22 805	4 01
Gold und Silberkrätse		138	105 040	Celluloid	-	1 928	152 980	Bleiwaren. Waren aus edlen Metallen i	tilogr 288	88 45
Gelbmetall	-	130	9 900			27	6.860			3 61
Messing	-	12 456	1 233 870	Blumen, Blüten etc. fr.u. getr.	1 -	1 027	82 390	Zinkwaren	dz 204	23 05
Nickel		179	58 000	Weberkarden		224	87 800	Zinnwaren		11 60
rohea Zink		652	24 480	Pfisnzenhaare		839	9.750	Kupfer und Meseingwaren.	m 698	169 37
gewalztes Zinn		13	7 470 2 980	Holzstoff		8 341	8 840	audere Metallwaren Lokomotiven u. Lokomobilen	157	10.88
gewaiztes Zinn		1 775	174 590	Munitubunt Sizal etc	-	7 389	851 160	Náhmaschinen	21 646	5 711 89
andere Metalle	*	1 084	41 460	altes Tauwerk	1.	1 031	20 540	undere Maschinen	147 671	12 381 39
Messingbleche		31	2 760	Lninpen	10	11 295	187 030	Treibriemen	643	266 45
Fisendraht		108	8 080	Schafwoile	1	32	3 350	Klaviere and Klaviaturen	· 2 (x13	210 43
Knpferdraht	Hogr	760	2 510	Holzmioff Holzmiol Holzmiol Holzmiol Manilabani, Sisal etc., alter Tauwerk Lnupen Schafwoile Shoddy rohe Seide gewirnte Seide	. 2.	125	16 600 2 000	andere Mneikinstrumente	u 2 167	702 76
Meseingdraht	iz.	18	2 320	rohe Seide	RHog	7 190 740	9.800	Phonographen etc Telegraphenapparate etc	. 8 549 70	1992 63
Pferde 8 Maulesel	COCK	121	2 500	gezwirnte Selde Seidenabfall	5.	806	82.510	elektrische Apparate	1 885	414 50
andere lebende Tiere	*		3 710	Hanmwolle	u.	205 855	22 098 820	muthem n and Instrumente	251	313 99
Russhante	iz	22 284	1 667 00U	Banmwolle	1.	211 227	11 788 920	Tascheuphren	. 22	310 69
Rosekante trock, und gesals, Rindshäute		8 752	821 750	Hanf] ;	166	7 200	Stutz- und Wandohren	, 100	32 44
Kalbfelle		2 397	355 B2(I	Jutegarn		40	2 050	Eisenbahnfahrzeuge	. 127	18 83
Schaf und Ziegenfelle	*.	660	136 460	and, Robstoffe n. Halbfabrik,			16 060	Automobile	1 153	409 56
Hasen and Kaninchenfelle. h a Hanten Feliez Lederbereit.	dlogr	407	89 980	Seiden und Halbseidenwaren		11	14.880	Motor Strassenlahnwagen and. Wagen und Wagenteile		88 26
Hirsch , Reh u Benutierfelle	12.	41	18 900	Wollen u. Halbwollenwaren	GA.	108	31 750	helzerne Wasserfahrzeuge	61	89 50
Polafelle		1 107	1 182 630	Baumwollenwaren		599	187 160	Gewebro	382	825 534
Pelzfelle	-	47	85 950	lein u baumwoll, Leibwas-br		12	8 960		644	495.570
Solilleder	-	724	230 410	Sevelleinen	1 -	16	4 240	Messingsstronen. Büretenbinderwaren	220	82 340
anderes Leder		1 548	964 390	Sacke audere Leinenwaren	-	134	8 870	Bürstenbinderwaren	m 608	114.000
Lederabfall		1 351	133 910 3 000	audere Leinenwaren	kilog	r 640	2 190	Knopfe Naturalien und Kuriositäten	" 18	4 8(A
Leimleder Elefauteuzkline u. Elfenbein.		74	12 910	Wachstuch	GE	182	33 900	Pfeifenwaren	: 78 tilogr 830	2 930
Hirsch, Reh u Renntierhorn.	ilom	890	2 520	fertige Kleider and Putzwaren		49	37 559	Spielwaren	da 160	88 916
Ochsen, and Kahlifener	4.	62	2 890	künstliche Blamen	kilog	r 530	3 830	Kurzwaren	436	211 060
Stuhlrohrabfälle		258	4.370	Strumofwaren	1	650	3 830		199	11 450
		6 521	205 450	andere Manufakturwaren			6 480	Parfomerien andere Industrieerzeugnisse Passagiengut	209	38 986
Perlmutterschalen Schildpatt andere Muschelschalen	ilogr	2 182	2 060 40 170			298	17 720	andere Industrieerzeugniese	ds 2 229	489 020
Walfischbarten	dz	2 382	112 210	neues Tauwerk Segelgarn	G.S	1 266	127 370	1. Transferdat	dr 2 229	469 020
Knochen		347	9.820	andere Seilerwaren		14	4 670	Zusammen	ds 14 (9) 3 274	397 525 100
(codstrane	*	59.783	4 607 350	Strobbûte	kilos	7 200	2 380	1902	10 000 501	428416276
Griebenkuchen	-	144	2 480	Strobbüte	dz	48	10 330	1902	16 166 120	406967 BNG
tierische Produkte Superphosphat		256	38 460	hölserne Nagel		5 110	167 290	1901	21 159 323	451 547 040
Superphosphat		2 318	81 400	feine Korhflochterwaren		24	4 500	1900	21 452 814	461 668 244
andere Abfalie	S	12 013	8 205 130	Mobilien		4 188	424 460 1 871 850	1		
Rindshaare	Hogr	0 996	213 900	Gummischnbe	-	2.468	988 820	Vereinigte Staaten am St		West
Pferdelmare	-	28	å 330		1.	112	34 850	Acterpriate persons will be	пев месте	.4L
Borsten		52	18 990	Commorbitoche	15	108	89 490			1
Schweinehaare	41	693	35 450	Hartguppolwaren	1 "	36	25 350	Honig	dz 747	49 976
Ziegenhaare	-	532	17 570			1 309	1 057 470	Vanille	и 95 550	51 494
Bettfedern		483	55 090 21 750	andere Lederwaren aller Art		1 442	129 250	Rosinen	286	19 540
Gelatine		49	18 990	Parine	1 "	9 745	581 200		75 279	2 286 52
Leim	44	521	87 170	Papier. Dach- und Asphaltpappe	1.	1 068	17 170	Anfel	168	8 960
Leim Paraffin, Vaseline		71 989	4 210 550	Dach und Asphaltfils	h	291	3 800	Birnen	2 000	165 519
Margarin, Walrat	. 1	03 600	7 086 410	Pappe	-	2 204	274 500	Aprikosen Pårsiche	3 5453	359 160
Stearin		3 610	186 290	Spielkarten		18	6 180	" Pårsiche	460	57 676
Taig. K sochenfett		65 644	3 103 130	Papier- u. Pappwaren allerArt		197	35 000	Wein, Liker und and Branntwein.	bl 363	40 200
Knochenfett		37 145	2 013 420	Blei und Farbenstifte	-	46 144	6 450 14 600	laker und and Branntwein.	dz 135 153	14 33
Tran Wachs		1 1114	570 880	Tinte		164	10 570	peenlyener Lache	dz 135 163	19 800
Eriwachs	n	188	F 490	gestruckte Bücher	1.	2 409	461 200	subereitete Pische	- 61	5 92
raffiniertes Petrojeum	24	09 867	24 364 150	Kupferstiche		212	74 090	Konserven	2 072	172 03
Mineralschinterite	. 3	06 778	6 707 840			41	43 530	Asphalt blauer Vitriol	3 156	46 30
Bannwolienssatöl Olein und andere fette Öle.	, 1	02 537	5 052 840	Tafelglas Lampenteile a Glas n. Messing		26	5 540	blauer Vitriol	1 019	36 00
Olein und andere fette Öle.	n	24 784	3 550	Lampenteile a Glas n. Messing		26	7 590	medizinische Rinden	# 642 897	59.70
Wagenschmiere	271	1329	3 550 24 440	tilahlampen	*	1155	19 540 384 780	Rosshäute gesalzene Kindshäute	9 397 163	28 610 13 50
Grassaat		28 728	1 202 040	Schmelstiegel	*	158	6 250	Perimutterschalen	107	16 03
		22 137	2 229 330	grobe Tenwaren		220	6 120	Perimutterschalen	33	2 64
andere Olaimerrien		3 191	60 580	Porselian	1."	51	11 750	Wachs	- 11	. 3 23
. Samerelen	20	1 341	108 360	Steinzeug und felue Tonwaren		578	57 210	Aprikosenkerne	897	45 750
Baumwellensantkuchen	, 12	91 553	16 588 510	Marmorwaren		32	2 400	fremde Nutzhölzer	7 930	148 320
			802711850							
						agen A.			bertragen AL	5 553 321

	Norda	merika, Mexiko, Zentralamerik	ta, West	indien.	
Übertrag	A. 6 553 320	Uherirag	A 20 673 460	Britisch Honduras	Wert
Kopra da 144	4 670	Wachs dz 44	12 570	Blauholz dz 6 905	90 860
	22 200	Baumwollenesatkuchen 13 912	170 610		274
feine Korbflechterwaren, kilogr 170	2 500 4 790	Baumwollenssatkuchen	11 800 43 000	Rehfelle kilngr 900	2 834
andere Waren	14 450	Zederphole 70 562	72 650	Mahagonibola	304
		Zedernholz. , 70 562 Mahagonihola , 273 729	584 840	Zusaninien ila 6 936	96 486
Zusammen da 237 335	5 601 930		2 079 080	1903 14 062	191 066
1903 168 143 1902 1 654 828	4 390 540 23 677 000	Manilahanf	1 994 420 7 290	1902 27 709 1901 23 565	349 786 299 826
1901 1 503 523	20 246 600	and Robstoffe u. Halbfabrik.	8 450	1901	567 43
1900 24 324	1 840 000			20001111 2 0.000	001 40
	Wert	Gemalde kilogr so Steinzeng u. feine Tonwaren 600	11 260 2 170	Republik Honduras	Wert
Mexiko am Stillen Meere	A.	Naturalien und Kuriositäten dz 22 andere Industrieerzeugnisse.	7 040 6 180		
		Passagiergut dz 194	62 920	Kaffee dz 1 280	98 03
Kaffee dz 14 933	1 502 390	Plant	25 747 490	Indigo	5 80
Gelbholz 980 Rotholz 4783	5 410 70 600	Zusammen dz 485 181 1903	25 747 490 19 946 460	Geibholz	16 74 17 52
Gumml elasticum 326	174 510		14 971 390	Gommi elasticum	20 654
Silbererae	374 40H	1901 413 486	16 314 000	Golderzkliogr 24	15 28
Kupfererse 4 862	498 490	1900 , 511 642	18 571 300	trockene Rindshäute dz 1748	276 64
Kupfer	61 820 87 280			Rehfelle	22 310
Kupfer 490 trockene Bindshäute 265 Hirsch und Rehfelle 114	34 480	Guatemala	Wert	Briefmarken 30	5.00
Sohlleder	271 730	Guiteman	А.	andere Waren	3 60
anderes Leder 44	10 000				
Schildpattkilogr 120 Zedernholz	3 400 23 000	Kaffee ds 170 137 Kakao 64	16 156 120 8 760	Znsammen dz 5 250 1903 8 281	484.220 307.546
Zigarrenkistenbretter ds 120	5 520	Gnmmi elasticum 1250	677 550		231 650
	2 800	Kupfer 20	2 220	1901 1886 1	279 660
echte Perlen gramm 190	86 000	gesalzene Rindshäute 80 truckene Rindshäute 3356	12 810	1900 5 690	334 256
andere Warenkilogr 540	3 460 2 700	trockene Rindshäute 3356 Rehfelle 128	548 710 39 060		
	- marine	Ochsen und Kuhhörner 267	17 080	San Salvador	Wert
Zueammen dz 31 021	3 167 970	Wachs. 28 Mahagoniholz	8 340	pen petagot.	.AL
1903 , 35 742	2 599 370	Mahagoniholz	62 660		
1902 22 196	2 525 520 2 597 PMD	andere Waren	10 010	Kaffee dz 65 624 Kakao 79	6 053 270
1901 22 252 1900 31 377	2 476 050	I assignified.	130 040	Indigo	281 530
	2 410 000	Zusammen dz 179 561	17 699 890		51 010
	Wert	1903 161 620 1902 198 522	14 685 120	Balsam Peru 274	248 130
Mexiko am Atlantischen Meere			20 193 110	Toln ate kilogr 600 trockene Rindshäute da 538	3 000 88 850
		1901	23 972 560	Rebfelle	15 880
Kaffee ds 29 133	3 815 870			Zedernholz	N 076
roher Zocker # 49	2 390		Wert	andere Waren. Passagiergut kilogr 650	7 020
Honig 762 roher Tabak 6537	1 662 230	Nikaragua	A	r meinstreright knogt 6:50	7 020
Zigarren Mille 1 135	163 010			Zusammen dz 68 313	6 722 340
Zigaretten kilogr 640 Piment de 250	4 960	Koffee dz 35 726 Indigo dz 88	3 065 170 48 620	1903 46 400	4 577 460
Piment dr 250 Vanille kilogr 30	16 276 2 500	Indigo 88 Blaubolsextrakt 31	1.500	1902 24 327 1901 27 282	2 655 98L 2 844 3 W
andere Gewürze dz 40	3 400	Gelbholzextrakt	3 160	1901 27 282	3 976 270
Pferde- und Taubenbohnen. " 256	2 760	Gummi elasticum kilogr 840	4.760		
and Verzehrungsgegenstände	2 670	Silberers dz 109 trockene Rindshaute 54	7 300	1	Wert
Asphaltda 466	6.100	Rehfelle 26	8 87H	Haiti	Wert
	1 085 600	Baumwollensamen	9 130		
Blapholz		Pockholz 785	11 280	Knffee dz 49 348	3 786 744
Bianholz 98 563 Gelbholz 5 159	38 030	Bayınwolle,	13 910	Kakao	332 654
Bianholz	5 540	anders Wasen			
Blanbolz 98 563 Gellbolz 5 159 Dividivi 251 Sassanarille 329	5 840 31 700	andere Waren	4 220	Honig 256	9130
Blanholt 98 563 Gellbholt 5159 Duvidivi 251 Samaparille 329 Jalapasurrein 939 and med Writeln Rindenett 360	5 840 31 700 95 310 10 180	Passagiergut kilogr 730	4 220 2 000	Zigarren Mille 16 Blaubols de 13 966	103 99
Bianhoir 98 593 5179 Dividivi 251 Sasanparille 329 Jalapawurseln 959 and med Wnredu, Rinden etc. 390 Grayma Alapteum 1169	5 840 31 700 95 310 10 180 604 250	Andere Waren kilogr 730	4 220 2 000 3 185 980	Zigarren	4 756 103 996 8 576
Blanholt 98 5/3 6ellholt 5 1/9 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 640 31 700 95 310 10 180 604 250 106 520	Annual	4 220 2 000 3 185 980 2 743 530	Zigarren Mitte 16 Blasholz dz 13 965 Zitronen u Orangenschalen 265 Gummi gnaisc 38	4 756 103 98 8 576 4 196
Blanbolt 98 5/3 6	5 840 31 700 95 310 10 180 604 250	andere Waren. kilogr 730 Zuaarnmen ds 37 965 1903 42 250 1902 42 882 1901 29 384	4 220 2 000 3 185 980	Zigarren Mitte 16 Blasholz dz 13 965 Zitronen u Orangenschalen 265 Gummi gnaisc 38	4 750 103 900 8 570 4 190 6 210
Blainholt 98 573 Gell-holt 5 179 Dividivi 251 Sassaparile 325 Jalapawurach 370 Jalapawurach 370 Gummi elariteum 166 Gummi elariteum 166 Strontfansilven 227 Authrouserze 192 Saliberhaltige Beleerze 1928	5 840 31 700 95 310 10 180 604 250 3 900 2 250 116 820	andere Waren. kilogr 730 Zuaarnmen ds 37 965 1903 42 250 1902 42 882 1901 29 384	4 220 2 000 3 185 980 2 743 530 3 449 230	Zigarren Afille 16 18 18 18 18 18 18 19 18 18	4 756 103 986 8 376 4 196 6 216 77 496 2 566
Biaholof. 98-503 10-10	5 840 31 700 95 310 10 180 604 250 106 520 3 000 2 250 116 820 15 450	andere Waren. Passagiergut kilogr 730 Zusarumen ds 37 965 1903 42 290 1902 42 882 1901 29 584	4 220 2 000 3 185 980 2 743 530 3 449 280 2 007 960	Zigarren Afille 16 18 18 18 18 18 18 19 18 18	4 756 103 986 8 576 4 196 6 216 77 496 2 566 22 336
Biaholoi 68-503 10-10	5 840 31 700 95 310 10 180 604 250 106 520 3 000 2 250 116 820 15 450 1 234 850	andere Warea. Passagiergut kilogr 730 Zuaaruuee ds 37 965 1903 42 790 1902 42 982 1901 29 384 1900 76 583	4 220 2 000 3 185 980 2 743 530 3 449 250 2 007 960 5 797 420	Zigarren Afille 16 18 18 18 18 18 18 19 18 18	4 756 103 996 8 576 4 196 6 216 77 496 2 586 22 336 240 256
Biaholoi 68-503 10-10	5 840 31 700 95 310 10 180 604 250 106 520 2 250 116 820 1 450 1 234 850 705 200	andere Waren. kilogr 730 Zuaarnmen ds 37 965 1903 42 250 1902 42 882 1901 29 384	4 220 2 000 3 185 980 2 743 530 3 449 280 2 007 960	Zigarren Afille 16 18 18 18 18 18 18 19 18 18	4 756 103 996 8 576 4 196 6 216 77 496 2 586 22 336 240 256 55 296
Bishebit. 99-502	5 840 31 700 95 310 10 180 604 250 106 520 2 250 116 820 15 450 1 234 850 705 200 1 280 630 7 250	andere Warea. Miloge 730 Zinamune. da 37 965 1909. 42 750 1902. 4 43 962 1901. 2 58 844 1900. 7 6 868 Kostarika	4 220 2 000 3 185 980 2 743 530 3 449 230 2 007 960 5 797 420 Wert	Zigarren Mille 16 Blanbolt ds 13 966 Zitrosen- u Orangenschalen 2895 Countrig graigs 38 Metalle 95 trockene Rindshäute 690 Leder 22 Raimsvolleussaneu ds 6357 Zedernbolt ds 6357 Zedernbolt ds 6357 Zedernbolt ds 6357 Zedernbolt	4 754 103 998 8 576 4 199 6 216 77 499 2 589 22 336 240 256 55 299 28 777 24 856
Bishebit. 99-502	5 840 31 700 95 310 10 180 604 250 106 520 3 900 2 250 116 820 1 24 850 7 05 200 1 804 630 7 250 11 200	andere Waren. Viloge 730 Zenariumen. da 37 905 1903 - 42 740 1902 - 43 944 1900 - 76 843 Kostarika	4 220 2 000 3 185 980 2 743 530 3 449 280 2 007 960 5 797 420 Wert AL	Zigarren Mille 76	9 100 4 7.50 103 998 8 576 4 159 6 210 77 489 2 589 22 3.0 240 250 55 259 28 770 24 659 7 589 7 589
Bishebit. 99-502	5 840 31 700 95 310 10 180 604 250 10 6520 3 000 2 250 116 820 1 234 870 7 250 10 804 690 1 200	andere Waren. Viloge 730 Zenariumen. da 37 905 1903 - 42 740 1902 - 43 944 1900 - 76 843 Kostarika	4 220 2 000 3 185 980 2 743 530 2 007 960 5 797 420 Wert AL 685 130 12 220	Zigarren Mille 76	4 754 103 998 8 571 4 199 6 214 77 494 2 544 22 334 240 254 55 294 28 771 24 654 169 071
Bilarbolt. 99-502	5 840 31 700 95 310 10 180 604 250 106 520 3 900 2 250 116 820 1 24 850 7 05 200 1 804 630 7 250 11 200	Association Association	4 220 2 000 3 185 980 2 743 530 3 449 280 2 007 960 5 797 420 Wert AL	Zigarten Mille 16	4 75 103 99 8 57 4 19 6 21 77 49 2 58 22 33 240 25 55 29 28 77 24 69 7 58 169 07 127 50
Bilarboit. 99-572	5 840 31 700 95 310 10 180 604 250 106 520 2 250 116 820 116 820 12 34 850 705 200 10 804 630 11 200 498 989 1 740	August A	4 220 2 000 3 185 980 2 743 530 2 007 960 5 797 420 Wert AL 685 130 12 220 9 560	Zigarten Mille 16	4 75 103 99 8 57 4 19 6 21 77 49 2 58 22 33 240 25 55 29 28 77 24 69 7 58 169 07 127 100
Bilarbolt. 99-502	5 840 31 700 95 310 10 180 604 250 3 000 2 250 116 820 2 250 116 820 1 234 890 7 250 10 804 650 1 7 250 1 7 450 1 7 450 1 7 450 1 7 450 1 7 450 1 7 450 1 1 200 4 98 980 1 7 40 8 080 2 7 540 11 260	nodert Waren. Passagiergeit 4 flogr 750 20annuren. 4 flogr 750 1903. 42 700 1902. 4 20 92 1900. 7 8 80 Kostarika Kaffee de 643 Kake. 116	4 220 2 000 3 185 980 2 743 530 3 449 230 2 007 990 5 797 420 Wert AL 685 130 12 220 9 550 49 550	Zigarren Mille 76	4 759 103 99 8 577 4 199 6 211 77 499 22 58 22 33 32 40 25 55 29 28 77 24 199 7 56 169 07 127 50 5 51 5
Bilarbolt. 99-572	5 8411 31 7007 95 310 10 180 604 250 106 520 3 900 2 250 116 820 116 820 705 200 10 804 630 7 250 11 200 498 980 1 740 8 080 27 540 11 260	Anderv Waren, 1607 750 Passaglergin 4 80 37965 1968 4 4796 1960 - 4276 1990 - 29 984 1990 - 76 883 Kortarika Kaffee ds 643 Kakso 1 166 Pariauticrechales 8 26-derabit 4 776 Radely 1776	4 220 2 000 3 185 980 2 743 530 3 449 230 2 007 960 5 797 420 Wert Al. 685 130 12 220 9 560 49 550 111 060 3 790	Zigarien	4 75 103 99 8 77 4 19 6 21 77 49 25 8 22 33 240 25 55 29 28 77 24 199 7 50 4 50 12 7 10 7 127
Bilabbit 98-907	5 S40 51 700 95 310 10 180 604 256 105 520 2 240 16 420 16 420 17 250 10 804 630 7 250 11 204 48 989 27 540 11 200 11 200 11 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 2	andert Varen. 4 flogr 79 Pessativegai da 37965 1902 4 42 92 1901 29 94 1801 29 94 Kostarika Katao 1 10 Katao 1	4 220 2 000 3 185 980 2 743 530 3 449 530 5 2007 990 5 797 420 Wert Al. 685 130 12 220 9 560 49 550 111 080 871 080	Zigarien	4 754 103 998 8 577 4 159 6 210 77 499 2 588 22 330 24 0 25 55 259 2 4 650 7 581 169 077 127 600 4 500 5 6 105 5 0 45 050
Bischolst. 99-502	5 840 51 700 95 310 10 180 604 254 106 520 2 250 15 450 1 234 870 705 200 10 804 650 7 250 11 200 498 989 27 340 11 260 12 27 340 11 260 11 260 15 30 16 30 17 30 18 30 18 30 19 30 10 30	Andrew Varen. 16opr 750 Passaglergint 4 15opr 750 Passaglergint 4 2 379 65 Passaglergint 4 270 6 Passaglergint 5 29 384 Passaglergint	4 229 2 000 2 000 3 185 980 2 243 530 3 449 280 5 2907 993 5 297 420 Wert At 685 130 12 220 9 350 49 550 111 080 441 1 800 441 1 811 440 1 811 480	Zgararon	4.75 103.99 8.577 4.19 8.21 77.49 2.566 22.35 24.025 55.29 2.57 24.69 2.57 127.100 4.500 5.511 29.20 5.045.09 8.229 5.045.09 8.229 5.045.09
Micholst. 99-502	5 S40 51 700 95 310 10 180 604 256 105 520 2 240 16 420 16 420 17 250 10 804 630 7 250 11 204 48 989 27 540 11 200 11 200 11 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 20 200 2	Associated Ass	4 220 2 000 3 185 980 2 743 530 3 449 530 5 2007 990 5 797 420 Wert Al. 685 130 12 220 9 560 49 550 111 080 871 080	Zigariero	4 75 103 99 8 77 4 19 6 21 77 49 25 8 22 33 240 25 55 29 28 77 24 199 7 50 4 50 12 7 10 7 127

Herkunftsländern mit Unterscheidung der Waren.

		Westindien, Kolumbie	n.		
Kuba	West	Jamaika	Wert	Barbados, St. Vincent, Grenada, Guadeloupe, Santa Lucia etc.	Wert
Kaffee dz 501	61 650	Kaffee da 241	278 620	Kakso ds 1090	126 400
Kakao	297 100 424 650	Kakao	4 67 090 5 45 070	Konserven 62 Asphalt 361 andere Waren 361	5 030 9 260
Honig 13 487 roher Tabak 14 124 fabrislerter Tabak kilogr 680	2 288 570	110nig		andere Waren	1 170
Signature State St	2 450 5 511 610	Run		Zusammen ds 1 558	148 860
Zigarettenda 38	41 850 5 480	Liebbolz 402	30 220 9 17 440	1 1903 1 544	65 970 44 200
and Variation management to de	4 410	Dividivi 78 Quaesiaholz 121 trockene Rindshäute 25		1901 2 069	50 390
Asphalt	28 540 6 930	trockene Rindshäute		1900 4769	112 940
Chimin und dessen Salze	20 000		2 9 890		Wert
Kupfererze 84 trock, n. gesalz, Rindshäute 5786	2 700 579 910	robe Stocke 37		Trinidad	Wert
Ochsen und Kuhhörner 142	8 220	andere Waren	3 960		
Gedarme	76 500 1 208 400	Passagiergut dx 2	1 980	Kaffee dz 446 Kakao	39 490
	842 490	Zusammen dz 94 37		rober Tabak	29 610 110 750
Zedernhols	148 050 15 960	1903 109 14 1902 64 25	2 290 100	Annhalt de 37 470	278 860
andere Nutshölser	11 190 20 660	1901 32 42	0 1 878 200 9 2 061 290	Dividivi 169 Guttapercha 238	3 240 79 890
Banmwolle	2 460	1900 3931	2 001 200	Kupfer 62	7.500
andere Waren dz 42	7 610	Bahama - Insein	Wert	Messing 46 Olkuehen 649	4 500 7 940
		Bahama - Inseln	A	Zedernholz Vise sta 66 157	63 670
Zusammen dz 77 996 1903 77 776	11 222 190 12 031 730	Wasch- und Badeschwamme dg N7	338 110	Kopra dz 3 859 Kokosnūese	123 / 00 15 130
	13 786 580	medicin Wurseln Rindenete: 9	8 140	andere Waren	8 440
1901 90 288	12 885 830	Muschelschalen 10		Zusammen dz 66 364	2 739 530
100011111	10 410 11		-		1 651 060
Perteriko	Wert	1903 80		1901 35 915	863 940
Forworks				1900 42 784	1 843 850
Kaffee	2 641 900	1901 78 1900 57			
roher Zucker	3 400 156 260			Aruba	Wert
vegetabil. Färbematerialien 293	16 380	St. Thomas and St. Croix	Wert		
trock und gesalz Rindshäute 518 Schildpatt kilogr 220	63 760 9 370			Dividivi dz 61 phosphoreaurer Kalk, natūri " 39 912	1 850 189 870
	6 000	Kskso ds 18			-
andere Waren dz 23	2 870 4 310	Rum hl 64 Konserven dz		1903 7 829	191 220 36 610
at 1 continues	2 906 250	Dividivi			59 380 76 970
1903 23 450	2 508 850	Metalle	1 13 740	1900 16 032	66 H10
1902 22 475 1901 10 686	2 729 080 1 082 720	Schildpatt kilogr 36	12 480		
1900 3 426	710 650	andere Waren dz 2		Kolumbien	Wert
		Zusammen dz 1 30	168 350		_
St. Domingo	Wert	1903 82 1902 53		Kaffee da 23 596 Kakao 1 849	2 178 110
	_	1901 161	94 950	rober Tubak 9 son	256 940
Kaffee dz 11 257 Kakao 70 349	814 040 6 835 490	1900 242	109 360	Gelbhols	2710
Honig	6 950		Wert	Sassaparille	9.300
10nig 242 21 460 21 460 34	1 460 560 8 8(x)	Ouração	A	Brechwurzeln	26 960 2 660
Blanbolz dz 5771	40 160			elasticum 502	242 270
Gelbholz	2 500 171 870	Kaffee dz 134 Kakao 1			4 710 87 830
Brucheisen 460	1 930	Dividivi	571 160		4 000
rockene Rindshante 2 457	4 430 326 240	Aloe		Rosshaute	7 260
Schaffelle	21 600 3 400	Gelbmetall		Schaffelle	6 290
Schildpatt kilogy 50	2 050	andere Metalle	2 040	Schildpatt kilogr 120	2 480
Wachs dz 1456 Nusebaumhois 1/100 cbs 1575	406 170 4 650			Knocten dz 1 276 Mahagoniholz dz 1 276	10 200 23 420
	2 460	Schildnett kilow 40	13 380	andere Nutzhölzer de 610	8 020
Mahagonibols 6 676	19 070	Wache 80		Kokuantisse 3 658 Stein u. and Drychslerntisse 40 396	55 950 885 480
indere Nutshölser de 1896	16 690	Schafwolle	2 150	Jahanda Pflancon Milona Mio	4 000
ndere Nutzhölzerdz 1 1909 Copra	85,800	Hitte aus Stroh, Bast etc kilogr 20 Gewehre		Manliahanf, Sisal etc dz 47	2 500 4 720
Kopra 494 Palm und Kokoentisee 3794	3 100				
Kopra 494 Palm und Kokoentisee 3794 Bsumwolle 34 Hanf 194	3 100 11 230	andere Waren	2 960	andere Waren	
Kopra 494 Palm- und Kokoentisee 3 34 Brumwolle 34 Hanf 194 undere Waren 194	3 100 11 230 2 600	andere Waren da 1	2 960 4 220	Passagiergut dz 15	9 110
Kopra 4414 3 794 3794 Brum wolle 34 Hanf 194 Zanamyran de 128 860	3 100 11 230 2 600 10 246 930	Passagiergut ds 1	2 960 2 4 220 852 290	Andere Waren. Passagiergut	5 609 900
Kopra. 494 Palm- und Kokoentisee 3 34 Buumwolle 34 Hanf 194 andere Waren 194	3 100 11 230 2 600	andere Waren da 1	2 960 4 220 852 290 1 1 199 610 821 910	andere Waren. Passagiergut dz 15 Zusammen dz 113 201 1909* 93 095	13 670 9 110 5 609 900 3 849 520 2 515 320 6 225 200

^{*)} In den Anschreibungen bis zum Jahre 1903 ist die Einfuhr von Panama mit enthalten.

11. 8*

			_				
Panama	Wert .ft.	Brasilien			Wert	Guyana	Wert
Caffee dz 1424	119 910	Kaffee	de	986 033	76 318 600	Kakao	8.00
akao	50 760	Kakaorober Zucker		71 089	7 838 430	casbare Nussekilogr 180	14
kesaparille by	6 690	Tober Zucker	-	104 030	2 700 8 661 150	Rum	9 61
	13 890	Tabak fabrisierter Tabak	-	5 207	621 610	Nutsholzer	50 00
odkalium	92 860	fabrisierter Tabak	Mille	1 968	112 340		
upfer	2 960	Zigaretten	dz	1 206	12 040	Zusammen dr 1130	61 10
rockene Rindshäute 69	2 390 9 980	Parantine	-	1 206	98 100 2 880	1903 509 1902 301	122 8 54 7
erlmutterschalen 485	84 670	Ananas Likor und and Branntwein	ьî	159	8 590	1901 204	25 9
childpatt 18	74 770	Mais	de	2 022	18 200	1900 7 562	161 8
childpatt 18 cdernhols 5100 dm 8 511 fahagoniholz 5 275 tein u. and. Drechslernüsse dr 528 thoursuling 528	5 090	Starke Weizenmehl		131	8 970		_
tein n and Drevbalernouse dr 528	8 260	Kleie		134 243	1 231 470		West
	3 800	Kleie subereitetes Fielsch		103	20 780	Uruguay	A
chte Edelsteinegramm 875	30 000			212	359 990		1
ndere Waren kilogr 510	1 550 2 370	Konserven and Verzehrungsgegenstände		10	1 920	Kaffee dz 86	5 8
assagnergut kilogr 510	2 870				8 360	Weizen 16 109 Mais 77 476	217 34 746 14
Zueammen dz 4 576	478 770	Rotholz	dz	1 983	30 870	Klein . 91 706	192.9
				141	42 780		88 71
	Wert	Brechwurzeln medizin. Rlätter, Blüten etc.		267	61 070	Fleischfaserkuchen	530 30
Venezuela	A.	Gummi Kopal		1 367	42 760 138 460	Fleischextrakt. 2 402 and.Verzehrungsgegenstände	8 796 31 3 85
				8 235	5 271 350		522 54
(affee dz 106 67 6	10 122 580	Balsam Kopalyae	1.5	147	43 430	rohes Glycerin 100	7.83
Akso	2 239 080 6 580	atherische Öle aud Drogen und Chemikalier		133	7 330 22 520	Halbedelsteinekilogr 40	300
ielbbole 1 621	13 770	Halbedelsteine	1 -	631	120 810	Gold- und Silberkrätzedz 19 Rossbinte 4254	61974
lotholz	12 770	Mongriteand	1.	81 991	1 291 430	trock, und gesals, Rindshaute . 67 003	7 336 53
Pividivi 40 Bas	815 380	Kupfererse	1	7 209	141 340		100 3
egetabil. Färbematerialien . 13 hinarinde . 138	1 800 15 130			611	53 730	Schaf und Ziegenfelle 7 221	1 325 1
nd med Warreln Rinden etc. 140	19 810	Messing roles Zink	-	1 700	108 190	Pelafelle 95 Leimleder 199	3 9
pedisinische Samereien 2 167	146 140	Rosshante	-	813	78 860	Kuochen 1475	16 0
Conkabohnen 111	42 730	trock, prol seeals Rindshäute	1.	124 956	15 144 430	Knochepssche 28 000	95.28
uttapercha	1 993 040	Kulbfelle Schaf- und Ziegenfelle	-	1 036	150 680	Knochenmehl 2 940	22 60
Summi elasticum	47 740	a Haute u.Fellez Lederbereit	-	150	20 090 6 420	Gedarme	178 45
Cupfer 85	7.310.	Leder	1:	32	6 470		81 61
Moseing	2 370	Leder Leimleder	1:	427	7 250	Rindshare kilogr 950	2 13
ndere Matalle	7 280	Buffelhörner Ochsen und Kuhhörner	-	105	7 500	Pferdehaareds 823	231 77
	129 890	Hornspitzen	-	6 536	\$11 390 3 960	robe Schmuckfedern kilogr 210 Talg dz 582	9 76 85 38
Firsch- und Rehhörner 106	20 700	Hornabfall	-		2 040	Tran 226	7 08
	11 480	Hornabfall	kilogr	150	5 220	Olein and andere fette Ole 199	13 90
childpatt kilogr 70 ohe Schmuckfedern 379	2 170	Knochen	dz	4 074	36 530		307 24
Suchshaumhoisdz 6729	179 440 44 850	Goddman		5 831 21	36 000 5 310	Pockholz 125 Schufwolle 62 849	8 287 68
'ockhola 2 804	34 080	Gedarine		450	95 270	120 Schafwolle 62 849 Sacke 112 andere Wareh	0 66
	2 470	Pferdehaarerohe Schmuckfedern		3 003	782 710	andere Waren	5 50
Sorke und Lolie	18 060 18 510	rohe Schmuckfedern	kilogr	41	21 540		24 880 51
phende Pflanzen kilogr 690	2 760	Talg	GE	135	9 400	Zuwammen dz 350 889 1903 273 998	21 883 66
nd. Rohstoffe u. Halbfabrik.	6 800	Trun	1	4 672	115 160		18 666 81
robe Eisenwaren	3 000	Wachs	10	14 185	3 276 410	1901 260 671	28 506 40
ndere Waren dis 90	4 200 28 450	Erdwachs	-	261 17 506	48 430 228 660	1900, 182 823	15 732 51
		andere Olsamereich		266	5.810		
Zusammen dz 191 447	16 178 860	andere Oisamereien Samereien Baumwollesatkuchen	kilogr	830	8 090	Argentinien	Wert
1903 108 381 1902 110 619	9 656 040 9 648 730	Baumwolfeastkuchen Jakarandaholz	dz	12 509 7 888	129 9(0)		.14.
1901 101 461	7 860 170	andere Nutshölzer		2 291	38.360	rober Zucker dg 15 291	320.76
1900 140 628	15 151 590	Piaseava Bast and andere Flechtstoffe	1.	2 102	178 820	Honig 68	8 97
-	-	Bast and andere Flechtstoffe	1	35	2 500	roher Tabak 1 235	124 84
	West	Paim und Kokosnüsse		120	3 500 2 960	Wein hl 198	14 58 31 758 80
Paraguay	.AL	lebende Pflanzen		172	23 280	Weizen dz 2 871 105 Gerste 3 330	97.91
	1			8 836	1 224 530	Mais	25 884 40
oher Tabak dz 1172 edizin. Blätter, Blüten etc	61 610 5 000			4 516	525 250 14 290	Mais	78 09
ampil elasticum	21 160	Baumwollabfall and. Robstoffe n. Haibfabrik		363	16 050		9 845 84
ruck and mustle Rindshittete. 13 148.	1 406 000					emberaltates Fiology 1 256	96 61
cheen and Kubhorner 463	33 180	gedruckte Bücher	dz	17	2 980	Fleischfaserkuchen 6 934	119 18
nochen	1 900	Glaswaren		12	3 400	Fleischextrakt kilogr 410	4.94
indshaare	2 440 12 000	felne Eisenwaren	L.7.	19	5 820 179 110	Fleischerkuchen 6934 Fleischertrakt kilogr 410 Konserven da 37 and Versehrungsgegenstände	4 20
lkuchen	16 650	Naturalien und Kuriositäten	da	21	179 110	and, versehrungsgegenstände	7.5
chafwoile	1 900	andere Industrieerzeugnisse			2 480	Gerbetoffextrakte ds 83 827	2 910 7
ndere Waren	6 720	Passagiergut	dz	164	34 870		8 421 3
Zueaunueg da 16 627	1 558 560	Zusammen	4	142 102	125 898 390		5 65
1903 19 320	2 049 080	1903	ds 1	094 389	137 131 900	Gunni elasticum	179 61 29 65
	1 252 160				145017430	rober Weinstein	8 76
	844 290	1901 1900	. 1	726 066	133 103 120		
1900 6 114	588 630					su übertragen A.	

	Argent	inien, Chile, Bolivien, Peru, Ek	uador,	Afrika.	
Obertrag	AL 79541610	Obertrag	A 7 259 850	Peru	Wert
Boraxkalkds 12 328	176 670	Chiliasheter dx 4 d74 660	91 479 090	Kaffee	412 00
robes Glycerin	12 920	rober Weinstein 149	12 980	roher Zucker 4742	98 96
Kasein 1 329 Halbedelsteine 105	70 860 9 200	Boraxkalk	9 580	Honig	1 83
Bleiers	2 500	Gold and Silbererse 2704	103 290	Chiparipde	28 14
Gold- und Silbererse 70	9 250	Kobalterse	50 900	medizin Wurzeln Rindenetc 1 397	86.88
Kapfererse 107	3 940	silberhaltige Kupfererse 1879	91 170	Cocabilatter 6 672	1 257 89
andere Erse 2 172 Gold- and Silberkratze 31	269 460	andere Kupfererse 11 951 Zinkers 3.818	473 730. 61 100	Gumni elasticum " 1381 Cuenin	1 201 57
PferdeStück 103	90 200	Zinkerz 3818 andere Erzo 4748	500 680	Boraykalk S 592	68 00
Rosehaute	2 264 310	Blei	2 880	Cocain 52 Boraxkalk 3 597 raffiniertes Glycerin 35	400
trock, and gesalz. Rindshäute: 180 611	19 382 280	Abfalle v. d. Eisenfabrikat. 273	1 940	silberhaltige Bleierze 964	42 00
Kalbfelle 4678 Schaf und Ziegenfelle 21 363	729 160 3 425 660	Kupfer	961 910	andere Bleierze 293 Silbererze 34 801	294
Peinfelle 21 383	1 928 980	Gold- and Silberkrätze 29 Gelbmetall 71	73 100 5 330	Silbererze	4 280 5
Leimleder 3 038	70 900	Measing	7 780		103 2
Ochsen- und Kuhhörner 191	13 010	Zipu 3018	465 950	andere Erse 9 530	625 73
Knochen 1338	13 350	andere Metalle # 85	6 670 3 530	silberhaltiges Blei 105	143
Knochennsche	5 300 79 460	lebende Tiere	24 260	Kunfer 165	2 54
	704 590	trock, u. gesalz, Rindshaute _ 5114	510 790	Gold- und Silberkrätze kilogr 300	600
Guano	12 750	Schaf- upd Ziegenfelle 488	50 300	robes Zinn dz 447	49 2
tierischer Dünger 1 240	20 440		11 250	trock, n. gesals, Rindshaute . 4078	513 N
	133 900	Pelrfelle 45	53 400 3 974 550	Schaf und Ziegenfelle	567
	508 240	Leinfeder 603	9 900	Leder 12 ammoniakhaltg. Guano 25 560	2 G 150 G
Pferdehaare	71 800	Ochsen and Kubberner	10 230		134 2
	1 215 290	Leimleder. 9 603 Ochsen and Kuhhörner. 256 Fischbein kilogr 820	9 790		2.1
	4 080	Gedarme	104 810	andere Oikuchen 1114	120
Wachs. 34 Olein und andere fette Öle. 196	11 770 4 420	Rindehaare 57 Pferdehaare 823	145 170	lebende Pflanzen kilogr 700 Schafwolle da 614	3 24 84 6:
Kanariensaat	11 530	Borsten 14	7 850	Alpakawolle 107	19 3
Leinsaat 1726 081	32 303 160	Borsten 14 andere Haare 84	16 460	Baumwoile 3 239	377 1
Leinsaat , 1 726 081 Olkuchen , 80 376 Nussbaumholz , 1 19846		Wachs 1644 Kleenaat 1633	460 660	and. Robstoffe u. Halbfabrik.	12.5
Nusshaumholz	38 670 9 430	Kleesaat 1633 Ölkneisen 2178	176 080 22 660	Hüle aus Stroh, Bast etc dz 19 Naturalien und Kuriositäten , 98	144 0
Lumpen # 110	2 680	Nutzhoirer 2054	20 020	andere Waren	2.80
Schafwolle	54 321 790	Reiswarzela 234	9.750	Passagiergut ds 32	88
and. Rohstoffe p. Halbfabrik	8 640	Stein nüren 204	5 140		-
Sacke dz 6140	128 600	Schafwolle 913 and Rohstoffe n Halbfabrik	138 530 12 420	Zusammen ds 118 *24 1903 174 973	11 727 24 10 427 W
gedruckte Bücher	3 280	ant, pointain it miniating	12 420	1903 174 973 1902 147 770	9 946 34
Gemåldekilogr 150	3 610	gedruckte Bücher kilogr 550	3 180	1901 120 546	9 710 8
gedruckte Bücher	3 000	gedruckte Bücher kilogr 550 felte Eisenwaren ds 118 Waren aus edlen Metallen gramm 930	25 000	1900 161 174	9 779 2
Naturalien und Kuriceitaten 760 andere Industrieerseugnisse	2 830 2 500	Waren aus edlen Metallen gramm 930 Maschinen de 32	16 000 3 650	-	
Passagiergut	50 min	Maschinen de 82 Naturalien und Kuriositäten 13	9 490	Ekuador	Wer
		andere industrieerzeugnisse	5 760	PERFOR	AL.
Zusanimen dz 9 903 634	198358680	Passagiergut dz 180	141 500		
1903 8 926 636	154856470	Zusammen dz 5 048 258	109 285 010	Kaffee da 5 422	42H /3
1902 4 578 187	105 966 350	1903 8 977 501	82706920	Knkao	16 121 2
1902 4 576 187 1901 2 790 401 1900 8 915 464	110200990		97315290	Chinarinde 32	2.9
	1	1901 5 083 219 1900 5 011 276	100 231 700	and med Wurseln Rindenetc Alls	87.5
	West	1900 6 011 276	90 545 960	Gummi elasticum	862 5
Chile	A			trock, und gesalz. Rindshäute . 654 Bast und and. Fiechtstoffe . 154	75 3 64 6
		Bolivien	Wert	Stein und Drechsterntime. 141 602	4 501 2
Kaffee ds 837	18 430	Donvien		Baumwolle 90	99
Honis 8 976	354 650			Hüte aus Stroh, Bast etc., kilogr 270	58 2
Hosinen	3 230 31 560	Kaffee ds 75 Kakao 354	8 650 43 220	and Bast and Strongeflechte dg 26 andere Waren	3.5
	3 400	Chinarinda 400	71 890	Abdere waren	3.5
Pfirmiche 142	7 380	and med Wurzeln Rindenete 101	15 460	Zueammen, dz 275 796	21 949 1
Wein	47 560		2 786 000	1903 187 705	18 955 4
Wetzen dz 3 920	8 480	Boraxkalk 2 007	22 520		16 078 2
Roggen	60 860	Gold and Silbererse 7716	51 100 1 884 (B0	1901 213 237 1900 222 504	12 307 W
Hafer 13 706	152 710	silberhaltige Knpfererse	6 210	1 Mett 655 Vert	14 821 6
Bohnen 36 338	777 SHKI	andere Kupfererze	10 000		
Erbsen 28 034	316 890	andere Erze	5 346 100	Agypton und Abessinien	Wer
Lipsen	8 120 530 060	Wismut kilogr 700	11 260 221 350		_AL
Kleie 56 941 genals und geräuch Fleisch 1 048	76 390	robes Zinn da 1166 trockene Rindshaute 131	20 590	Kaffee dz 328	43.4
Konserven	10 780		3 660	roher Zucker 148	3.0
	4 240	Pelzfelle kilogr 112	3 450		33 1
and Verzehrungsgegenstände		Baumwollensamen da 403	5 180	Tabakabfall 1 250	183
				Ziparran Mille 880	16 2
Algarobilia dz 5 422	134 700	Kupra 593	20 880	Stewarter 130	
and.Verzehrungegegenstände	134 700 7 780 809 800	Kupra 593 Schafwolle 118	18 350 5 270	Zigaretten dz 4 794 ungeschälter Reis 980	
Algarobilia. dz 5 422 Clinarinde 47 and med. Wurzeln, Rinden etc. 9033 medizinsche Sämereien 47	7 780 809 800 8 390	Kepra 593 Schafwolle , 118 andere Waren	18 350 5 270	Zigaretten dz 4 794 ungeschälter Reis , 980 greechälter Reis , 1 840	21 d
Algarobitia dz 5 422 Chinarinde 67 and med. Wurzeln, Rinden etc. 9 033 medizinache Simereien 47 medizin, Blatter, Blaten etc. 26	7 780 809 800 8 390 2 970	Schafwolle	18 350 5 270 10 505 170	Zigaretteti	21 6 41 8 12 3
Algarobitis	7 780 809 800 8 390 2 970 149 290	Kopra	18 350 5 270 10 505 170 8 493 540	Zigarettett dz 4 794 ungeschälter Reis 980 geschälter Reis 1 840 Sago 606 Apfelsinen und Orangen 1 285	3 957 7 21 6 44 8 12 3 27 0
Algarobitis dz 5 422 Chinarinde 67 and med. Wurzeln, Rinden etc. 9 033 medizinache Samereien 47 medizinache Satter, Blaten etc. 26	7 780 809 800 8 390 2 970 149 290	Schafwolle	18 350 5 270 10 505 170	Zigaretteti	21 d 44 8 12 3

			Afri	ka.					
	Cher	trag 4 177 716	Algier			Wert	Deutsch-Westafrik (Togo und Kamerus	0	Wer
Rowinen	de	384 23 140	rober Tabak	dx	417	50 500	Kakaod	12 938	1 291 6
Dattala		76 2.780	fabriaierter Tabak		21	2 500	Kolandese	851	27 8
Zwiebeln Weln	- 45	249 517 670	Zigaretten		103	34 320		048	66
Weln	ы	20 2 330	Felgen		397	14 940	Rotholz medizinische Früchte	821	6.7
		759 23 500 499 49 300	Datteln		225 80	20 150 8 090	medizinische Früchte	35 164	16
Eier d. Verzehrungsgegenstände	-	3 480	Wein	15	6 915	505 260	Gunni Kopal	8 612	5 007
		3 900	Kartoffeln	de	2 220	58 360	lebende Tiere	0.012	4
Sallapfel	dz	466 49 766	Kungaryan		27	2 950	trockene Rindshäute d	11	- 1:
ennesblätter	. 1	849 109 240	Stabholz medizin Wurzeln, Rinden etc.	1:	93	2 500	Elefantenzahne u. Elfenbein	610	891
iummi arabicum	. 15	924 1 147 130	medizin. Wurzeln, Rinden etc.		48	3 680			876
Knpal		781 67 880			130	7 860	Ebenholz	5 365	81
elasticum	-	192 46 676 78 7 480	Atherische Öle		809 962	90 110	Borke und Lohe	208	2
ndere Gummibarze		84 3800	phosphoreaurer Kalk, naturi.		1 013	14 250	Palmkerne		2616
Harze Harze Terde rockene Rindehsute chaf- und Ziegenfelle		30 2 630	Bleierze	1 *	427	82 760	Kopra	122	3
Terde	Stück	1 2 500			39	8 330	Baumwolle	788	72
rockene Rindebaute	dz	207 24 626	Kelbfelle	1.	43	7 100	Baumwolle	119	18
chaf- und Ziegenfelle	-	76 8 790	Kalbfelle Schaf und Ziegenfelle		4 841	672 280	andere Waren		8
		10 2 136			25	6 000	Passagiergut d	137	31
eimleder Gefantenzähne		294 5 900	Gedfirme		22	4 120	-	-	10.00
defantenzähne	Kilogr	980 16 660	Korkabfälle		16 123	189 980	Zusammen d		10 986
lornabfall	GE .	317 2 980 286 11 316	Wache		17 200	18 430	1903 1902	154 791	8 235 8 005
edarme	, 1	52 14 220	Korkholz andere Nutzhölzer		101	8 100	1901	184 443	
erischer Dünger		199 2 526	Bast und andere Flechtstoffe	Jan.	124	4 630	1900	118 209	7 057
ohe Schmuckfedern		14 12 380	rohe Stocke		171	6 370	1800	110 440	1.001
Vachs	. 1	193 332 690			34 803	372 100			
amereien		41 1 880	Manilabant Sisal atc		5.5	2 250	Deutsch-Südwestafri		Wei
last und andere Flechtstoffe		46 3 070	Schofwolie		1774	316 990	Dentact Suc western		.34
llumen, Bitten etc., fr. u. getr.		47 4 186			294	26 590			
umpeu		180 4 000	Flachs, and Rohetoffe u Halbfabrik.		1 669	48 160	Kupfererse d		35
chafwolle	*	664 113 980 568 6 211 900	and Rohetoffe o Helbfabrik.	1:00	182	8 270 18 750	Seehundsfelle	210	44
lanmwolle			Korke	dz.	162	18 750 5 670	Hirsch- und Kehhörner	17	8
nd. Rohstoffe u. Halbfabrik.		6 8NO	Passagiergut	1	24	4 470	ammoniakhaltiger Guano	1 798	10
eidenwaren	hillowe	180 2 210	Passagiergut	CE.	24	4 4/0	Schafwoiie	18	84
Vollen u. Halbwollenwaren	de	15 12 420	Zneammen	A.	408 993	5 406 380	Baumwolle	61	8
Baumwollenwaren		17 4 320	1903	1	345 463	3 936 030	Naturalien und Kuriositäten	38	13
Mobilian		32 8 710			816 056	8 691 680	andere Waren d		13
		176 12 720			182 994	3 207 310	Passagiergut d	143	47
eine Eisenwaren aller Art detallwaren		916 8 69	1900	1 .	368 954	4 561 520	-		
detailwaren	kilogr	920 2.840					Zusammen d	3414	188
Anschinen	dz	111 9 110				Wert	1903	9 782	273
vaturaisen und Kuriomiaten indere Industrieerseugnisse.		9 69	Marekke			.44	1902	9 388	992
Assagiergut	de	189 50 480		-	_		1900	20 008	200
anangresgor		164 00 400	Mandeln	de	17 623	1 685 110	7500.11.11	20100	011
Zusammen	ds 142	144 13 199 090	Welsen		199	2 740			
1903	. 147	810 11 746 150	Mais Pferdebohnen		392	8 540	Übriges Westafrik		Wes
			Pferdebohnen	-	3 256	37 750	- Congres in committee		, M.
	98	785 9 368 360			946	10 700			
1900	, 103	725 8 313 920	Koriander	- 10	1 659	40 020	Kaffee d	8 497	598
			Kartoffeln		99	3 540	Kakao roher Ingwer andere Geworze	82 578	2 060
		West	Eier		2 437 7H	203 830 7 880	roher Ingwer	2 537	17
Tripolis		X.			4.6	6 630	Kolantisse	882	56
			Spinsek (mornel	de	3 170	119 970	Vain	278	2
chaf- und Ziegenfelle	de	283 39 520	Spiesekümmel	1	8 749	120 830	Mais	210	4
Amereien		87 2 150			33	9 690	Getbbolzd	822	2
ndere Waren		3 430	andere Gummiharze phosphorsaurer Kalk, natürl		1 720	211 100	Rothols	6 202	41
			andere Gummiharze		71	8 980	medizinische Früchte	381	25
Zusammen	dz	592 45 100	phosphorsaurer Kalk, natürl.		10 228	42 000		83	5
1903		462 52 910	trockene Rindshaute		210	18 910	- Kotsal	111	10 8 625
1902		48 5 570	Kalbfelle		12 563	2 380 1 333 710		15 935	8 625
1901	-	394 58 290 272 38 080	Schaf- und Ziegenfelle		12 563 490	4 200	andere Gummibarze	2 753	7
1900		are on the	Knochen		167	56 370	Matalia	2 / 53	3
			Gedarme Rindshaare Ziegenhaare		23	8 040	Metalle	01	1
Tunia		Wort	Ziegenhaare		280	22 480	trook and some Bindahanta d	2 162	830
A usits		_ A	Wachs	1.	3 268	909 740	Elefantenzáhne n Elfenhein	65	27
			Wachs		821	17 720	robe Schmuckfedern gr	amm 8 900	5
owūrae	dz	29 2 060	Kanariensaat	1 .	19 539	569 740	Wache d	2 136	298
hounhorsource Kalk natúri	. 85	126 359 750	Leinsant	1 -	15 935	814 260	Palmöl	106 104	5 064
Ilberhaltige Bleierze	. 8	911 56 800	andere Samerelen		293	14 750	Sesamsamen	800	16
chaf und Ziegenfelle	- 1	764 196 156	Schafwolle		9 899	901 910	andere Sämereien	199	29
Vache	-	448 180 280	Shoddy Wollen w. 11albwollen waren		51 17	2 240	Ebenholz	2 520	1 804
chafwolle Vollen u. Halbwollenwaren		21 2 650	wonen u. Halbwollenwaren		17	5 420 7 760	Mahagombols	on then 1277071	1 804
Vollen u. Halbwollenwaren ndere Waren	Kitogr	120 4 000	andere Waren	1	92	9 530	andere Autsnoiser d	20.061	207
	** - * - *	4010	Passagiergut	418	21	11 530	Pinsanya	3 568	301
				de	118 963	6.653.450	Errintene		1 970
	de or	206 255 200							
Zusammen	281		Zusammen		181 640	6 130 410	Palmkerne	1 526 225	37 432
Zusammen 1903	a 231		1903		181 640	6 130 410 4 467 250	Palmkerne		37 432
Zusammen	231 149	573 917 546 692 549 880	1903		181 640	6 130 410	Palmkerne	1 526 225	37 432 3 3 1 60 297 1

		Afrika.			
	ж	Britisch-Südafrika	Wert		
Übertrag	60 297 700	27107th Volument	_ A_	Übertrag	873 1
lanmwolledx 126	12 260	Wein hl 24	35 280	vegetabil. Färbe-n. Gerbemat. dz 73	17
nd. Rohstoffe u. Halbfabrik	4 220	Konserven dg 2		Wasch, und Badoschwämme kilose 670	21
saturalien und Kuriositäten da 45 ndere Industrieerseugnisse	18 770 4 440	(Gerbetoffextrakte	7 100	Gummi Kopal dz 185	25 9
nesagiergutdz 51	14 180	vegetabil. Farbematerialien 11		elasticum 2 299 Halbedelsteine kilogr 380	17465
	and the same of th	gereinigtor Weinsteln 2	3 020	lebende Tiere Hirsch- und Rehfelle dz 14	267
Zusammen dz 1 982 551	60 346 570	Asbest 94		Hirsch- und Rehfelle dz 14	26
1903 1 876 287 1902 1 868 060	53 633 250 58 435 050				4 8
1902	48 844 790	Kupfererze 88 goldhaltige Schlacken v. Erzen 26		Elefantenzähne n. Elfenbein kilogr 120 Hirsch- und Behhörner dz 128	191
1901 1 601 265 1900 1 518 787	44 247 950			Muschelscholen 83	191
-			30 700		475 7
	Wert	, Messing 40	34 570	Baumwollensamen 590	7 7
Madeira	A	andere Metalle		Sesameamen 889	166
		Pferde	12 000	Rast and anders Flechtstoffe on	46
lananendz 1104	27 840	trockene Rindshäute dz 12	16 610	Borke and Lobe 13.413	155 0
Wein. bl 6349 resalzene Rindshäute dz 309	764 670 20 500		11 360		83.6
Kaibfelle	17 710	Ziegenhaare. 1 Straussfedern 9		Kopra 762	23 8
	45 800			Manilahanf, Sizal etc 8 155 Ranmwolle 469	506 3 52 6
naumwollene Stickereien	316 950	Mimosarinde 54 79 Biumen, Blitten etc., fr. u.getr. 99	1 073 640	and Robstoffe u. Halbfabrik	4.0
ein. n. baumwoll. Leibwasche _ 128	87 880	Blumen, Blüten etc., fr. u.getr. , 99	240 850		1
Indere Leinenwaren	49 890			gedruckte Bücher ds 15	2.8
Corbflechterwaren 23 ndere Waren	4 530 1 580		11 240 9 050	Naturalien and Kuriositäten a 135	30 7
assagiergut dz 14	2 900	endruckte Rücker		andere Waren. dx 121	24 8
	-	feine Eisenwaren	61 690	121	24.8
Zusammen dz 8449	1 190 250			Zusaumen ds 41 343	3 550 7
1903 8 107	1 298 490	andere Waren	10 780	1903 21 110	2 570 4
	1 332 530	Passagiergut dz 11	86 570		1 525 7
1900 4810	1 356 100	Zusammen dz 145 39	13 596 670	1901 12 552 1900 7 654	1 348 5
		1903 126 77	18 022 210	1900 7634	1 440 1
	Wert		13 188 840		
Kanarische Inseln	W ert	1901 113 88 1900 82 48	9 946 500 8 764 460	Übriges Ostafrika	Wer
Sigarren Mille 42	2.060		1		1
Sananen	244 530	Zanzibar	Wert	Kaffee dz 4469	364 1
dandelu	8 450	Zanzibar	A	rober Tabak	307
nnnas 2 460 risches Gemüse 4 594	232 390		1		64 7
risches Gemüse 594	160 270	Gewürznelkendz 1899			4.5
Vein bi 825 Kartoffeln ds 2883	56 580	Neikenstengel		medizin Wurzeln, Rinden etc. 58	81
ochenille	101 930	Mais 141	10 980	Gummi Kopal	18 8
Keinhefe 90	2 680			Blejerze 544	140
fetalle 98	2 240	Aloe 10			15 1
rockene Rindshäute 19 Amereien 17	2 000 12 340	Gummi Kopal 61		silberhaltige Kupfererse 13	50
amerejea 17 and. Rohstoffe u. Haibiabrik	8 070	23 24 25 26 27 27 27 27 27 27 27		Kupfer 11 Messing 29	6.6
eidene Stickereien kilogr 70	2 560			Messing 29 roles Zink 500	219
Saumwollenwaren dz 16	15 310	a Häuten Fellez Lederbereit . 2			85.8
einenwaren kilogr 663	47 960	Hiroch and Relatella	12 460	trockene Rindshante dz 710	96 3
eine Eisenwarendz 27	2 460	Pelzfelle	4 260	Schaf- und Ziegenfeile 683	78 4
eine Eisenwaren dz 27	4 200	Elefantensähne n. Kifenbein dz 14 Hippopotamuszähne kilogr 30			2.2
Passagiergutdx 29	7 710			Peizfelle 10 Elefantenzähne u. Elfenbein 104	3 5 207 8
		Schildpatt		Hirsch und Rebhörner 12	207 8
Zusammen dz 22 628	977 790	Schildpatt		Schildpattkilogr 160	3.4
1903 11 667 1902 13 208	468 790 461 960		141 740	andere Muschelschalen dz 2 889	56.9
	461 960	Raffia 13 Mangroverinde 37		Straussfedern kilogr 40	18
1900 7717	455 300	Mangroverinde 37 Palmkerne 88		Wache de 2 614 Senameamen 4 209 Bast u. andere Flechtstoffe 545	725 2
	400 000	Kopra 46	14 620	Bast u. andere Flechtstoffe. 545	85 3
	1 10	Naturalies and Kuriositaten kilogy 72	2 320		1 273 0
	Wert	andere Waren	. 7 410	Erdnüsse	356 6
Asoren		Passagiergut ds 3	12 390		49 6
Azoren		Zusammen ds 88 80	4 461 740	Kokosfasern 255 Schafwolle 26	3 2
Ananas de 18 668	1 082 490				0.2
Ananas dx 18 558	1 032 490 2 650	1903 29 89	2 495 620	Baumwolle 530	
Ananas dx 18 558	1 082 490 2 650 2 770	1903 29 89	2 495 620 2 854 010	Baumwoile 530 and Robstoffe u. Halbfabrik	
hnanas da 18 558 undere Waren kilogr 660	2 550 2 770	1903 29 89 1902 28 91 1901 21 09	2 495 620 2 854 010 2 188 720	and. Robstoffe u. Halbfabrik.	65.8 9.3
hnanas	2 550 2 770 1 087 810	1903 29 89	2 495 620 2 854 010 2 188 720	and Robstoffe u. Halbfabrik. Manufakturwaren kilogr 769	93
Ananas dx 13 558 andere Waren kilogr 660 Zusammen dx 18 556 1903 18 550 1902 19 28	2 650 2 770 1 087 810 1 172 100 1 079 190	1903 29 89 1902 28 91 1901 21 09	2 495 620 2 854 010 2 188 720 3 8 807 180	and Robstoffe u. Halbfabrik. Manufakturwarenkilogr 760 gedruckte Bücher	193
transs	2 650 2 770 1 087 810 1 172 100 1 079 190 867 340	1903 29 86 1902 28 91 1901 21 09 1900 38 01	2 495 620 5 2 854 010 5 2 188 720 7 8 307 180 Wert	and Robstoffe u. Halbfabrik. Manufakturwarenkilogr 760 gedruckte Bücher	9 3 1 5 1 7 7
Ananas dr 13 555 indere Waren kilogr 650 Zusammen dr 18 556 1903 18 550 1902 12 234	2 650 2 770 1 087 810 1 172 100 1 079 190	1903 29 89 1902 28 91 1901 21 09	2 495 620 2 854 010 2 188 720 3 8 807 180	Manufakturwaren kilogr 760 gedruckte Bücher 220 Elsenwaren da 313 tiewehre kilogr 180 Naturalien und Kurjositäten da 107	15 15 17 17
transs	2 650 2 770 1 087 810 1 172 100 1 079 190 867 340	1908	2 495 620 2 854 010 5 2 188 720 7 8 307 180 Wert	mand Robitoffe u. Halbfabrik Mannfakturwaren. kilogr 760 geelruckte Hücher. dt 313 Liewobre. kilogr 190 Neturalien und Kirriositäten anders Warst	15 17 17 16 31 7
Ananes da 18-688 andere Waree	2 550 2 770 1 087 810 1 172 100 1 079 190 857 340 797 800	1903. 22 56 1902. 29 91 1901. 21 06 1900. 38 01 Dentach-Ostafrika	2 495 620 2 854 010 5 2 188 720 7 8 307 180 Wert A.	Manufakturwaren kilogr 760 gedruckte Bücher 220 Elsenwaren da 313 tiewehre kilogr 180 Naturalien und Kurjositäten da 107	15 17 17 16 31 7
transs	2 650 2 770 1 087 810 1 172 100 1 079 190 867 340	1908.	2 495 620 2 854 010 5 2 188 720 7 8 307 180 Wert AL 314 770 2 080	Manufakturwaren. kilogr 760 geodreckte Becher 2 133 kilogr 160 kilogr 260 kil	15 17 17 16 31 48
Annane dz 18.658 andere Waren dz 18.658 Zonanene dz 18.658 1903 1503 1903 1903 1904 1904 1905 1905 1905 1905 1905 1905 1905 1905	2 550 2 770 1 037 810 1 172 100 1 079 190 857 340 797 800 Wert	1908	Wert 314770 2 2890 3 14770 2 2890 1 16430	Manufakturwaren kilog 760 Manufakturwaren kilog 760 Manufakturwaren da 31,20 Elesenwaren da 31,20 Elesenwaren da 31,20 Elesenwaren da 31,20 Elesenwaren da 31,20 Elesenwaren da 31,20 Elesenwaren da 1	9 8 1 9 1 8 1 7 7 1 8 3 1 7 4 8 4 8 4 8
Ananes da 18-688 andere Waree	2 550 2 770 1 087 810 1 172 100 1 079 190 857 340 797 800 Wert	1908. 20 96 1902 28 91 1901 21 00 1900 28 00 1900 28 00 1900 28 00 1900 28 00 1900 28 00 1900 28 0	Wert 314770 2 2890 3 14770 2 2890 1 16430	Manufakturwaren. kilogr 760 geodreckte Becher 2 133 kilogr 160 kilogr 260 kil	9 8 1 9 1 5 17 7 1 6 31 7 4 8 4 8

		Afrika,	Asien.				
Madagaskar	Werl .A.		Obertrag	A 8 073 340	Оурега		Wert
Vanille da 16	32 840	Kleie	ds 8 288	71 210	Apfelsinen	iz 206	8 99
Gummi Kopal 20	3 060	Eier, and.Verzehrungsgegenstände	e 621	44 240	Wein.	1 742	18 29
	1 258 220	and.Verzehrungsgegenstände	17	4 980	Umbraerde	is 641	2 26
trock, und gesals. Rindshaute 10 841 Schaf- und Ziegenfelle	1 252 750 74 990	Galiaptel	ds 2615 71651	305 610 1 627 500	Schaf- and Ziegenfelle	533	36 29
Ochsen und Kubhörner 59	8 960			21 620	-		-
Perimutterschalen 118	8 090	Wasch, und Badeschwämme	- 69	72 240	Zusammen	is 1 854	62 53
Perimutterschalen kilogr 270	9 1 10	Süssbolz	· 190	2 140		u 1 431	68 12 34 00
andere Muschelschalen dz 95 Wache 1251	2 420 345 480	Lorbeerblätter	. 591	11 710	1902 1901	2 454	51 19
Wachs	191 050	Lakritzen	267	486 340	1900	16	1.56
Jakarandaholz 682	5 680	Opinm Gummi arabicum	181	11 170	100011111		100
Piasaya 283	25 460			6 560			Wert
Bast und andere Flechtstoffe 14 066	682 780 3 620			92 170 6 520	Syrien		A
Matten aus Bast, Strob etc. , 18 Naturalien and Kuriositäten , 12	3 410	andere Harse	162	14 870			
andere Waren	4 090	Albamin	11	3.970		ts 27	3.87
Passagiergut dz 10	2 860	Albumin	. 18 674	187 150	Apfeleinen	2 483	89 84
				829 940	andere frische Südfrüchte	e 89	5 96
Zusammen dz 40 955 1903 , 28 054	4 105 090 2 815 100	Zinkers Schaf und Ziegenfelle	7 491 1 258	119 900 907 670	Mandala	a 4 141	151 7H 4 63
1903 28 054	2 495 500	Sohileder anderes Leder	. 35	6 000	Wein	il 28 748	81571
1901 19612	1 739 660	anderes Leder	50	8 420			6 25
1900 14 691	1 777 960			96710	Welsen	ix 4.634	60 25
		Gedarmo	" 36 732	10 300 147 280	Hirae	a 881	3 90 95 30
Mauritina	Wert	Wachs. Olivenöl Banmwollensamen	a 732	8 950	Konserven	. 015	6 29
Mauritins	_ A	Banmwollensamen	967	8 000	Asthalt	ix 2 464	95.26
1	1	Kanarienesat	890	8.320	Gallapfel	· 827	88 48
Tee kilogr 40 Manilahanf, Sisul etc. dx 620	250 38 800	Hanfssat	185 7 965	4 780 146 530	and veget Furbe u.Gerbemat.	a 532	19 30
Manilahani, Sisal etc dz 620	38 800	Mobneamen	7 983	224-370	Stissholz	o 667	16 99
Zusammen dz 621	88 550	Mohnsamen Sesamsamen andere Samereien Nusebaumholz	7 943	194 170		254	66.54
1903 987	61 660	andere Samereien	294	18 800	Gummi arabienta	. 110	8 540
1902 155	8 170	Nuesbaumbolz	1/110 the 83 636	176 810 58 610	Tragant	507	110 87
1901 893 1900 2743	147 620	Schafwolle	ds 343	60 150	Schol and Zimmalella	tuck 11	819 16
11000	14, 040	Flachs	207	11 000	Leder	. 14	3 75
	1	Hanf Ranniwollengarn	1 280	65 850	Knochen	651	6 11
Réunion	Wert	Raum wollengarn	kilogr 900	2 250	Ziegenhaare	. 59	2.83
	-	and. Robstoffe u Halbfabrik.		8 310	andere Haare	o 47	7 06 50 26
Geraniumol dz 28	28 720	Wollen n. Halbwollenwaren	dz 648	324 480		411	81.56
Feld- und Gartensämerelen, kilogr 570	730	Baumwollenwaren	. 101	86 300	Leineaat Sesatusamen andere Samereien	. 3177	54.64
Zusatniusn dr 29	29 450			8 550 2 576	Sekatusamen	2 541	82 79 111 A2
Zusammen dz 29 1903 , 31	46 720	Naturalien und Kuriositäten Todetteseife	dz 22	2 800	Schefeelle		525 52
	80 280	andere industricerzeugniese.		2 620	Schafwolle	80	1011
1901 9	24 220	Passagiergut	ds 24	2.960	Baumwolle. and Robstoffe n. Halbfabrik.	1 918	253 06
1900	8 000	Zusammen	dz 374 336	18 837 750	and Robstoffe n. Halbfabrik		H41
-		1903 1902	" 333 130	12 531 150	Seiden u. Halbseidenwaren k	ilor 200	213
Seychellen	Wert	1902	a 336 N14	11 404 850	Wollen u. Halbwollenwaren	tz 16	7 68
DOJ VEDENIA				11 282 560	Baumwallenwaren	48	14 53
Vanille kilogr 20	460	1900	, 341 H58	11 98× 200	Naturalien and Kuriositäten k andere Industricerrougnisse.	ilogr 810	3 67 6 94
ammoniakhaltiger Guano dz 11515	65 460				Passagiergut	lr 79	13 71
		Arablen		Wert	The state of the s		Charles Assessed
Zusammen ds 11 515	65 920			.K.	Zusammen	tx 61 282	2 778 93
1903 # 8 498 1902 # 9 536	34 800 119 610	Kaffee	ds 7 902	1 124 220	1908 1902	55 621 57 574	3 219 04 2 226 65
1902 9 536	8 000	Datteln	322	8 230		59 929	3 54k 12
		Orneille		2 500	1900	30 455	1 568 79
	Wert	Gallaplel	2 013	214 510			
Kleinasien	- A	Gummi arabicum	999	70 620 10 000	Persien		Wert
	_	andere Harro	185	28 360	Persien		AL.
rober Tabak ds 16 475	2 012 190	lebende Tiere		4 000	- 1		
Zigaretten 37	12 580	trockene Rindshitute	dr 1812	177 060	Datteln	ia 2 212	85 61
Feigen. 8 294 Korinthen 96	351 890	Schaf- und Ziegenfelle	u 1901	276 040 82 950	Gummi arabieum	e 903	84 63
Rosinen	8 586 680	Leder	208	7 810	Tragant	471	103 30
Datteln 184	5%20	Loder	58	8 760	Schaf und Ziegenfelle	214	36 59
Mandeln 401 Wal- und Haseintese 18 378	44 970	Godarme	97	44 940	Perlmutterschalen	15 770	305 38
	1 232 130 5 930	Wachs	. 1 487	352 890	andere Muschelschalen	270	2 80 2 15
getrocknetes Obst	8 930 485 850	Schafwolle	n 1494	243 770 3 HSD	Leinssat	n 158	20 48
	47 040	and, Robetoffe u. Halbfabrik		6 160	Schafwolle	95	14.76
Hafer	117 210	Kurrwaren	kiloer 70	3 3(N)	Schafwolle andere Waren		7 44
Hirse 4 823	61 450	andere Waren	************	4 310	Passagiergut k	ilogr 270	2.50
Mais	70.890 12.340	Zneammen	de 18816	2 644 500	Zusammen	20 867	607 81
Anis 98	4 980			2 391 850	1903	20 203	502 50
Anis 98 Band und Fauimebi 1958	17 890			3 873 910	1902	. 7.080	304 55
su übertragen A	8 073 340	1901	17 910	2 884 610	1901	6 668	671 01 461 35
		1900	13 648	1 663 880			

Herkunftsländern mit Unterscheidung der Waren.

			· Asien.			
Britisch-Ostindi	rn en	Wert	Obertrag	A 76 670 890	Obertrag	A. 7 306 6
Kaffee	da 3 985	452 730	Gedarme dz 376	68 610	Gummi Benzoe dz 944	111.2
ree	_ 12 206	2 308 240	Gedarme	194 400	" Kopal 9 650	629 6
Cakaooher Zucker	6 990	767 69KI	Borsten 562	328 590	Damar	88.9
oher Zucker	. 596	11 000	Peruffin	12 020	elasticum 7 332	1 340 2
, Tubak	. 24	1 980	Wachs 123 Kolcosmassi 53 188 Leinsaat 1 237 083	37 240	andere Gommiharte 43	17 3
igarren imgeschälter Reis	Mille 252	12 510	Kokomuseti	3 348 500	Balsam Toln etc 144	71
ngeschälter Reis	dz 1 009 177 526 729	13 355 840	Leineast	26 457 250	Atherische Ote 31	45
eschälter Reis		7 480 820		1 624 510	Reze 158 Schlacken von Erzeu 1037	31
leffer	" 32 891 18 510	2 177 280	Raps and Rübsset , 769 299	2 509 490	Schlacken von Erzeu	16
ardamom	n 18 510	243 650	Sesamsanien 107 093 andere Ülsämereien 111 094	1 2509 490	rohes Zinn 305 trockene Rindshäute 130	18
der logwer	5 093	358 720	Aldere Olsameresen # 111 084	1 848 240	Roffelbarte 122	14
luskatblûte	10	8 950	Ölkuchen 151 117 Nusebaumholz 1/100 den 1 961	2 400		1 3
luskstnüsse	69	12 740		87 360	Hirschhorner 16 Perlmuttenschalen 14	2
aprel	6741	725 549	Jakarandaholz n 2 979 Mahagomholz notere Nutrhölzer dz 33 285	63 200	Schildnatt. 26	54
necia lignes	_ 106	9.830	Mahagombolg	3 000	Schildpatt. 26 andere Muschelschalen. 119	4
	. 45	2.750	andere Nutrhölzer dz 33 285	931 300	Borsten	7
Veizen	531 940	7 204 190	Pinsanys 12 554	472 570		23
Veizen Ins Verdebeimen ndere Bolinen	. 4661	50 320	Stuhlrohr	198 950	Ölkuchen	344
ferdebeimen	. 261	4 050	robe Stocke	17 190	Malagoniholz	- 61
ndere Bolinen		139 150	Erdnüsse	1 131 910	Vacis	18
rbsen	. 46 119	622 260	Корга " 241 490	7 468 960	Bast und andere Flechtstoffe . 63	4
	1 3114	15 410	Forman 10 10 10 10 10 10 10 1	213 850		3 146
enfeat	3 169 1 008	24 960	lebende Pflanzen kilogr 640 Manilabanf, Sisal etc da 14 810	3 630	rohe Stöcke	110
Sammed	897	19 080	Folometerson, Sesal etc da 14810	806 170 308 400	Kopra 42 338 lebende Pflanzen kilogr 490 Manilahanf, Sisal etc. dz 1 470	1 50%
Sagomehl Wrizenmehl Reisstaub und abfall, Kleie	127	2 680	Solution 100	198 930	Manilahanf, Simil etc dz 1 470	65
Rejectant and abfall Klain	169 219	1 352 340	Baumwolle 627 816	59 063 K50	and Robstoffe u. Halbfabrik	5
ind Verzehrungsgegeustände.	. 109 719	3 850	Baumwolle 627 316 Baumwollabfall 51 786	2 116 640	and Romanne a. Datotatora	
		0.117	Juse 1 35k 160	39 735 030	Seidenwaren kilogr 50	1
Himmer	dz 1 354	174 630	Jute	39 240	gedruckte Bücherdz 10 Waren aus edlen Metallen kilogr 20	2
Indigo	965	701 220		21 100	Waren aus edlen Metallen , kilogr 20	2
Sothelz	2 340	27 200	Jute- und Manilabanfgarn 448	21 250	Naturalies und Kuriositäten dz 20	7
Curkume	2 854	48 550	Kokosgarn 92 092	3 169 020	andere Industrieerzeugulsse	- E
Pividivi	. 121	2 500	and. Rohstoffe n Halldabrik	10 650	Passagiergut dz 96	43
Salläpfel Myrobulanen Ferra Katechu	. 336	41 610				-
Myrobalanen	. 153 762	1 694 150	Seiden- u. Halbseidenwaren kilogr 112	1 790	Zusammen dz 257 564	15 089
Ierra Katechu	. 40%2	217 470 68 080	Wollen n. Halhwollenwaren da 86	44 160	1903 222 090	12 627
" Japonika	0 1 620	6.430	Baumwollenwaren kilogr 490 Fossdocken aus Jute etc	2 640		12 099
Chinarinde	. 87	5 460	Pack- und Sackleinen dr 22 391	1 140 350	1901 211 484 1900 249 704	13 897
		2 970		2 140 350	1900 2490704	13 897
gelbes Sandelholz and med Wurzeln,Rinden etc.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	446 950	Matten sus Bast, Stroh etc. 333	14720		
and mad Warrely Rinder etc	991	6 150	Mobilien 11	2 650	Riam	Wes
	1.824	28 400	Holowaren aller Art	2 170	Stam	- A
sensesblätter and, med. Blätter, Blüten etc.	822	36 600	Papier 81 gedruckte Bücher 15	2 310		i —
uid, med. Blatter, Bloten etc.	147	18.370	gedruckte Bücher 15	5 280	ungeschalter Reis dz 19 661	238
l'amarinden	. 1 686	30.530		1.790	geschülter Rein 20 064	351
indere mediziuleche Früchte	. 8514	92 750	Porzellan 340	3 850	Bohnen 266	4
intrapercha	9 1098	132 650	Alcuniwaren	5 110	Srbellnck	31
Schellack	. 14 581	4 164 860	Naturalien and Koriositaten " 176	37 250	Gummi Bensoe 34	7
iummi arebicum	, 10.339	466 120 20 630	Andero Industrieerzeugnisse	8 280	Nutrholser de 3 seu	2
Benzoe	. 75	20 630	Passagiergut dz 126	38 500	Nntzholzer de 3 809 Manilahanf, Sisal etc. 31 Naturalien und Kuriositäten kilogr 850	120
Kopalelasticum	686	221 300	Zusammen dz 8 150 772	249248690	Naturalien und Kuriositäten kilogr 850	3
Tragant	. 94	7.050	Zusammen dx 8 150 772 1903 g 808 328	224230450	Naturation and Kuriositates Rilogr 850	4
ndere Harre	2747	188 740	1903 6 400 902	190896060	Naturalien und Kuriositäten kilogr 850 andere Waren	7
Andere Harze	79	4 1000	1901 6 104 383	160653210		
Kukuoti	17	2 280	1902 6 400 902 1901 5 104 383 1900 4 502 824	153777 100	Zusammen dz 44 063	774
Ricmus01 htherische Öle and, Brogen und Chemikalien	119	6 100	Tooland Tooland		1009 150 200	2 371
therische Öle	397	265 870			1902 112 840	1 501
and. Progen und Chemikalien	kilogr 380	5 410	Singapore	West		2 522
hosphorsaurer Kalk, natürl.	dz 60 909	309 060		_A.	1900 142 910	2 104
bromerz	# 2 022	6.500				-
raphit	a 47 H21	2 02% 490	Kaffee dz 1 117	127 880		Wes
Cobalterze	. 44	14 000	Tee kilogr 580 Kakso dz 242	2 110	Niederländisch-Ostindien	" A
ndere Erze	- 521 70	107 560	Kakno dz 242 Ziszerren Mille 142	9.370 3.120		
llei Jupfer u.and Scheidemünzen	123	2 400	Zigarren Mille 142 geschälter Reis dz 487	11 010	Kaffee	1.653
		308 030	Sago 11915	262.390		1 563
and and	Stock 19	1 900	Pfoffer 82 486	3 048 400	Tee	91
ohee Zinn kel ndere lebende Tiere tosshitute rockene Rindshitute	CHUCK 19	212 550	Muskathinte 22	3 048 400 8 280	Kakso 67 roher Tabak 3090 nugeschälter Reis 34 206	238
lossblute	ds 589	52 010	Muskatronse	15 500	nugeschälter Reis. 34 206	780
mckene Rindshaute	187 642	22 567 820		1750	geschälter Reis	13
albfelle	493	8N 97U	Kraftnehl 4155	BA 140	Pfeffer 3 693	461
albfelle chaf und Ziegenfelle	6 489	1 069 250	Kraftmehl 4 155 Konserven 2 118 sud Verzehrungsgegenstände	125 710	Gewürznelken 23	2
inffelhaute	3 288	356 070	and Verzehrungsgegenstände	2 550	Muskethitte. 90	26
elzfelle	kllogr 560	4.500			Muni atuliana 406	120
Saffelhoroer	de 1 265	85 320	Gerlatoffextrakte dz 384	13 600	Kaneel	- 5
ichaf und Ziegenfelle Saffelhäute Saffelhörner Ochsen- und Kuhhörner	. 637	38 450	Terra Katechu 689	23 220	Kassia lignea 2	6
fornepitsen.		139.500	" Japonika	704 700	, vera 143	6
	6.676	99 930	medizin, Blatter, Blaten etc. 856	91 600	Mais 12 224	116
'erlmutterschalen						
mdere Muschelschelen	8 806	8 860	Guttapercha 14 731	1 978 950	Kraftmehl	36
Perlmutterschalen	506 158 900	8 860 1 672 780		1 978 950 792 360	Kraftmehl	36 4

			Asien.					
	Übertrag	AL 3 569 720	Philippinen		Wert		Übertrag	25 225 11
ndigo dz	25 230	14 630	rober Tabakdz	539	54 620 37 260	Mineralschmieröld	226	11 8
Kassis fistula	34	9 060	Zigarren Mille Gummi Kopal da	864 516	25 840	Kokosnussol	2 904	17675
hinarindegelbes Sandelholz	551	26 320	andere llarze	161	12 200	Olein und andere lette Ole	14 855	791 9
Suttapercha	85 57	13 340 5 090	atherische Öle kilogr	160 830	7 200 6 570	Sesamen	3 163 570	777
Kopal	4 773	172 140	Nutzhölzer da Manilahanf, Sisal etc. da	3 052	161 920	Teakhoiz	217	13.5
Damar	2 921	298 640	Manifaliantgewebe kilogr Hote aus Strob, Bast etc	490	2 310	Stuhlrohr rohe Stocke	18 952	544 1
	494	153 220 47 400	Hote aus Strob, Bast etc	370	3 660 4 310	Schafwolle Alpakawolle	914	154.7
stherische Öle	25	37 460	andere Waren dz	11	2 260	rohe Seide	240	297.9
and. Drogen und Chemikalien	35	5 310				rohe Seide	101	37 6
schwefelkies	4 926 208	12 000 47 5w0	Zusammendx	4 695 16 036	318 150 839 540	Baumwolle	30 833 26 722	3 098 C
rockene Rindshaute	1 161	156 440	1903	8 686	583 660	Jute	468	19.8
Schaffelle.	19	7.520	1901	2 047	399 130	andere Spinnstoffe and Robstoffe u. Halbfabrik	668	91.6
	90	13 330 7 510	1900	5 064	810 230	and. Robstoffe u. Halbfabrik		14.5
limch und Rehlellekilo	pr 160	5 310				Seiden u. Halbseidenwaren, d.	49	84.5
Boffelhörner		2 770	China	1	Wert	Benymmollenwason	25	15 9
	23%	42 330	-	:	A	Leinenwaren	50	70
'erlmutterschalen	105	11 590 6 700	Tee dz	30 910	4 266 650	Hote aus Strob, Bast etc d		66
Cerlmutterschalen kilo Schildpatt kilo undere Muschelschalen dz	94	7.040		3726	265 430	Matten sus Bast, Strob etc	4 259	268 4
		299 800	Zigarren Mille	68	2 830	and Bast and Strobgeflochie	5 205	1 034 2
Falg	219	2 600 51 580		152	2 600 11 750	Mobilien. andere Holzwaren	150 213	19 6
Robpetroleum	250 241	2 416 340	Kannin Bores	573	81 780			12:
Manuereien Diknehen Nusehannijoiz	5 969	97 760	Kassin flores	11 0:0	992 050	Panier, and Panawaren	45	4.4
Olknehen	6 950 thn 3 236	83 950	kandierter Ingwer	1 749	104 790 21 050		12	26
Stunehaunholz	1 511	5 500 11 400	Weizen	1 472 7 862	479 440	Porzeliau	72 19	30 1
indere Nutshölser	6 972	150 150	Koneerven	204	23 910			17.0
Sast und audere Flechtstoffe "	31 323	1 750	Koneerven		5 650	ochte Edelsteine ki Waren aus edlen Metallen.	logr 10	8.5
Stuhlrohr	31 323	1 277 320 3 740	Gallaplel dz	11 809	1 684 760	Kupfer und Messingwaren.	128	2 9
Copra	95 216	3 253 590	Zinnober	27	14 770	andere Metallwaren d		32
Copra	590	25 450	Zinnober zubereitete Farben	10	3 230	Musikinstrumente	RB.	31 3
nd. Robstoffe n. Halbfabrik.'		4 450	Fischblasen	74	22 940 20 560	Ubriumituren	35 1 564	461
Wollen u. Halbwollenwaren kilo	er 850	3 050	Moschus kilogr Spanische Fliegen dz	50	13 570	Zondwaren	1 880	186 2
Inte and Strob Boat etc	850	6.830	Rhabarber and seel Wurzeln, Rinden etc	1 069	206 200	Naturalien und Kuriositäten	46	17 2
eine Holzwaren	\$030 47	2 620 4 180	and med Wurzeln,Rinden etc	1762	47 030 38 880	Facher	59 22	8 3 10 2
Eisenwaren ds	11	5 460	Sterminis roher Kampfer Optium kilogr Schellack dx Stermanisol Pfefferminzol Kampferol andere atterische Öle Albumin	164	54 010	Kurzwaren. andere Industrieerzengnisse.	24	7.6
		3.230	Opium kilogr	63	2 560	Passagiergut d	1 014	301 4
'assagiergut dz	27	7 940	Schellack dz	302	24 580 282 020	Zusammen d	9N2 ANS	33 942 0
Zosammen dz	495 161	12 697 520	Pfeffermingol	117	124 310	1903	275 536	29 150 3
1903	838 527	10 762 860	Kampferöl	91	19 110		253 443	26 288 €
1902	280 371 114 049	7 (88 110	andere atherische Öle	139	97 600 403 550	1901	183 625 220 415	21 725 0
1901	132 118	7 996 280	Altiumin	610	15.320	1900	220 415	29 010 3
	150.110	1.500.00	and, Drogen und Chemikalien dr	51	6 580			1
		Wert	Halbedelsteine kilogr Antimonerze	40 12 156	3 000 336 336	Japan		Wer
Fransösisch Ostindier	1	M.	(Insubit	172	4 130			
		200	Zinkers	1 006	12 500	Tee	155	41.6
augeschälter Reis da	71 949	788 800 22 470	Zinkers: undere Erse Antimonium	164	2 5000	ungeschälter Reis	20 136	384 7 105 6
Schellack	50	2 500	Zinn	740	2 060	Pieffer	4 076	105 0
rockene Rindshaute	78	10.830	Zinn kilogr Rosshänte dz trock und gesalz Rindshäute	34	6.7(x)	Pieffer roher Ingwer	3 316	139 3
Büffelhäute	10	1 700	trock und gesalz Rindshaute	81 627	4568 990	Kaneel	150	10 1
Okochen	3 580	37.840	a Hauten Felle z Lederbereit.	8 032	427 430 358 960	Andere Gewürze	130 158	10 1
Erdnüsse	104 175	2 315 390	Hirsch und Rehfelle	46	8.370	ensbare Name	102	3 9
Banmwollenwaren	329	72 160 5 160	Pelyfolle	1 803 2 718	1 529 180 652 340	Komerven	4 611	4 5
andere Waren dz	65	19 910	fertiges Pelzwerk	2718	652 340 5 200	Gallapfei	694	833.3 167.0
-			Leder	416	28 220	Fischblasen Wasch- und Badeschwämme ki	105	33.5
Zpraumen dz	180 716	3 290 390 2 036 670	Ochsen und Kuhhörner Stuhlrohrabfall	225	6 750 7 460	Wasch- and Badeschwämme ki	logr 920	2:
1903	264 222	3 579 120	Gedarme	316	73 210	Brochwurzeln	140	7.0
1901	614 160	7 680 240	Gedarme Menschenhaare	459	206 840	Lufs	741	144
1900	241 479	3 030 800	Rindshaare kilogr Pferdehaare dz	550	3 500 830 820	and med Blätter, Blüten etc.	50	6:
			Rorston de	8 23B	330.820 3.128.040	Kampfer, roh und raffiniert	13 051 482	4 515 6
Korea		West	Borsten	32	6 100	Sternanieol	36	29 5
z,o; oa		<u> </u>	Bettfedern	25 421	3 989 550	Kumpferöl	4 178	288
'assagierzot kilo	er 420	2.740	Federposen	23 75	12 990 123 510	andere atherische Öle ki	logr 510	392
_			rohe Schmuckfedern zogerichtete Schmuckfedern kilogr	470	6 200	Jod und Jodkalium d Holzgeist		2.0
1903 dx	3	400	Talg dz	882	80 310	Essengen, Extrakte etc.	380	1 046 7
	1.60	A 200	Knochenfett	82	4 166	and, Drogen and Chemikallen	34	21.1
1902	72	3 580	Kinwinenter	0.0	4 100	said. Progest and Chemikanen	94	01 1

		Asien, At	stralien.			
	1	1			Neu-Seeland	Wes
Übert	ng 8 522 760		Chertrag	1715 280	Neu-Seeland	A
ntimonerze dz 1	02 59 540	Hirschhörner	1ds 11	2 320	Weizen ds 18522	237 :
augoneree	18 34 520	Godarme	. 80	4 000	Gummi Kopal 614	105
adere Erse	65 2 110 18 282 620	Borsten	. 16	6 700 1 140	Halbedelsteine 90	15
htalley der Eisenfahrikation 1	18 282 620 29 13 650	Passagiergut	dz 41	17 820	Manilshanf, Sisul etc 236	14
upfer 4	690 480			11 040	Schafwolle 45	- 5
upfer 41	2 050	Zueammen	da 11 229	1 747 260 902 690	andere Waren	- 4
	09 257 080 55 54 460	1903 1902		280 830	Zusammen, ds 20 423	456
chaft and Ziegenfelle	58 8510			199 790	1903 1 193	154
elsfelte	28 703 890	1900	1 866	314 600	1902 1 353	126
ohl- and anderes Leder	55 70 730 20 6 240	_			1901 35 782 1900 22 675	564
erhouttenehelen de 1:	82 138 310	Australien (Fost)	(for al	Wert	1000	004
	85 50 050	Addition (Force	ation)			We
indshaare	28 5 800		dr 36	1 4000	Tasmanien	11.6
	14 19 970 84 24 160	Kakao Honig	104	4 310 5 700		:
ettfedern	70 128 090	Pfeffer	25	\$ 100	frische Äpfeldz 171	7
hmuckfedern	86 21 910	Pfeffer	8 459	160 090	Kupfererze 818	20
elatine		Welth	. hi 196	12 760 3 737 680	Nutshölser	2
ran	07 1 285 670	Weizen	206	14 490		
ache 6	91 814 380			4 260	Zusansmen ds 1 265	31
ein and undere fette Öte	U7 6 940	Koneerven	25	2 320	1903 , 83	1 3
st und andere Flechtstoffe . 4	69 287 970 04 5 650	Gummi arabicum	. 165 26	7 810 5 200	1902 103 1901 433	15
hes Stahlrohr	65 177 830	Kopal Sandarak	126	5 630	1901 433	17
dere Schnitzstoffe	15 28 490	andere Harze	5 160	107 450		-
nmenzwiebeln 1		andere Harze Eukalyptusöl	. 144	43 470 3 680		We
	30 4 700 42 265 270			3 680	Neu-Guinea	",
he Seide	98 414 810	Monariteand	1 323	29 000		:
	18 5 910	andere Bleierze.	10 677	183 870	Kaffee dz 111	1 11
d. Robstoffe u. Halbfabrik	5 230	Gold- and Silbererre	584	51 680		18
iden- p. Halbseidenwaren da	23 1 731 350	Graphit	3 058	7 120 84 460	Borke und Lohe	1 2
iden- B. Halbseidenwaren on idene Strumpfwaren kilogr	30 14 700	silberhaltige Kupfererze	628	105 900	Kopra 208 Spinnstoffe 45	1 5
olien n Halbwollenwaren da	49 21 960	andere Kupfererze	2 920	116 780	Naturalien und Kuriositäten . 15	1 3
omwollenwaren	69 31 230	Zinkerz	6 769	77 300	andere Waren	
rinenwaren	80 16 360 40 14 880	andere Erze goidhaltige Schlacken v. Erzer	6 793	1 460 740	The second secon	48
Oto and Stock Part of	40 2 700	silberhaltiges Blei	8.014	186 900	Zusaumen ds 598 1903 2413	70
ote aus Strob, Bast etc	62 106 070	anderes Blei	29 073	945 880		1115
	62 1 854 350	gold- n. silberhaltiges Kupfer	501	1 716 380		
	42 15 600 36 4 950	anderes Kupfer	12 494	1 716 380 54 850	1900 412	1
obillen		Messing		18 880		
chirme ktiogr	20 4 570	robes Zinn	2 360	526 450	Bismarck-Archipel	W.
apierds	93 48 460	lebende Tiere		5 160	Bismarck-Archipei	1 4
apiertapeten	13 2 400 80 111 000	Rosshaute	dz 422	97 110		1
apier and Pappwaren	17 8 300	Schaf und Ziegenfelle	1 504	196 680	Perlmutterschalen ds 17 Schildpatt kiloer 110	1 2
	63 129 660	Kaninchenfelle	16	1.780	V de 11.602	384
einzeng und feineTonwaren	79 60 690	Peizfeile Perlmutterschalen andere Muschelschalen	. 43 208	43 990	Naturalien und Kuriositäten . 11	0.7
	52 9 570 6 9 750	l'erimutterschalen	244	15 990	andere Waren	-
ine Eisenwaren		Gedarme	8 325	852 490	Zusammen ds 11 637	29/
aren aus edlen Metallen kilogr dere Metallwaren dz	74 28 510					
ine Eisenwaren aren aus edlen Metallen kilogr ndere Metallwaren dz neikinstrumente kilogr	30 \ 2 320	Pferdehaare	46	18 620	1903 5 908	186
aren aus edlen Metallen kilogr dere Metallwaren dz usikinstrumente kilogr	30 2 320	Pferdehaare	46	11 990	1903 , 5 908	400
ine Eisenwaren aren an edlen Metallen kilogr dere Metallwaren dz uskinstromente kilogr athem u and instrumente dz irztenbinderwaren g	30 2 320 30 33 270 32 6 230	Pferdehaare	81 62	11 990 3 620	1903 , 5 908	400 263
aren aus edlen Metallen kilogr dere Metallwaren dz usikinstrumente kilogr athem u. and Instrumente dz bratenbinderwaren " nobre	30 2 320 30 33 270 32 6 230 80 491 330 01 84 320	Pferdehaare Bettfedern Oleomsrgarin Talg	81 62 5 910 25	11 990 3 620 325 160 7 100	1903 5908 1902 10167	400 263
ine Eisenwaren aren aus edlen Metallen kiloge dere Metallwaren da usikinstrumente da usikinstrumente da usiken u. and Instrumente da urstenlunderwaren nopte sturnlien und Kuriositäten pielwaren pielwaren pielwaren pielwaren da	30 2 320 30 33 270 32 6 230 80 491 330 01 84 320 85 12 930	Pferdehaare Bettfedern Oleomargarin Talg. Wachs Grammat	81 62 5 910 25	11 990 2 620 325 160 7 100 10 140	1903 , 5 908	400 263 71
ine Eisenwaren aren ass edlen Metallen dilogr dere Metallwaren de unkinstrumente tilogr athen. u and Instromente de de drorstenbinderwaren de betaralien und Kuriositäten pielwaren de her de de de drorstenbinderwaren de de drorstenbinderwaren de de drorstenbinderwaren de de drorstenbinderwaren de de drorstenbinderwaren de de drorstenbinder de de de drorstenbinder de de de de de drorstenbinder de de de de de de de de de de de de de	30 2 320 30 33 270 32 6 230 80 491 330 01 84 320 85 12 030 57 66 900	Pferdehaare Bettfedern Oleomargarin Talg. Wachs Grammat	81 62 5 910 25	11 990 3 620 325 160 7 100 10 140 88 140	1903 5 506 1902 10 167 1901 7 451 1900 2 025	400 262 72
ine Eisenwaren aren aus edlen Metallen dilogr dere Metallwaren da kulogr athem n. and lisstromente kulogr athem n. and lisstromente da martenbinderwaren da kursetialen und Kuriestialen kulogr kursera da kursetialen d	30 2 320 30 33 270 32 6 230 80 491 330 01 84 320 85 12 130 57 66 990	Pferdehaare Bettfedern Oleomargarin Talg. Wachs Grammat	81 62 5 910 25	11 990 2 620 325 160 7 100 10 140	1903 , 5 908	400 262 72
ine Eisenwaren aven der Metallen da ver aus edlen Metallen de ver der Metallwaren und kindrumente kilogr dat und kindrumente kilogr atheen u. and. Instromente drartenbinderwaren de vertratien und Kuriesitäten nielwaren dere Kurawaren 1. Waren 1.	30 2 320 30 33 270 32 6 230 80 491 330 01 84 320 85 12 130 57 66 990 32 286 650	Pferdehaare Rettfedern (Heomszgarin Talg Wachs (Frassnat Ölkuchen Mahagonihols andere Nutzkolzer Mimowarinde	# 46 # 81 # 62 # 5 910 # 25 # 104 # 7 626 # 7 626 # 28 751 # 16 146	11 990 3 620 325 160 7 100 10 140 88 140 71 080 284 940 829 810	1903 5 908 1902 10187 1901 7 431 1900 2 025 Neu-Galedonien	400 262 72 W e
nie Eisenwaren aren aus edlen Metallen kilogr dere Metallwaren. dt ustiger von der Metallwaren. dt ustiger von der Metallwaren. dt usternatue de versen de de versen de de versen de de versen de de versen de de versen de de versen de de versen de de versen de de versen de de versen de de versen de de versen de de versen de de versen de	30 2 320 30 32 270 52 6 280 80 491 330 91 84 320 85 12 130 57 66 990 32 286 650 7 120 99 121 550	Fferdehaare Bettfedere Ulcomargarin Talg Wachs Grasssat Olikuchen Mahagonibola andere Nutsbolzer Njimosarinde robe Stifcke		11 990 3 620 325 160 7 100 10 140 88 140 71 080 284 940 829 810 3 400	1903 5 908 1902 10187 1901 7 431 1900 2 025 Neu-Caledonien	400 262 72 W e
ne Eisenwaren rere aan erlen Metallen itilogr dere Metallwaren da tere Metallwaren da tere Metallwaren da tere Metallwaren de tratenlinderwaren de tratenlinderwaren de tratenlinderwaren de tratenlinderwaren de tratenlinderwaren de tratenlinderwaren de tratenlinderwaren de tratenlinderwaren de tratenlinderwaren de tratenlinderwaren de tratenlinderwaren da tratenlin	30 2 320 30 32 270 52 6 230 80 491 330 01 84 320 85 12 130 57 66 990 32 286 650 7 120 99 121 550	Fferdehaare Bettfedere Ulcomargarin Talg Wachs Grasssat Olikuchen Mahagonibola andere Nutsbolzer Njimosarinde robe Stifcke		11 990 3 620 325 160 7 100 10 140 88 140 71 080 284 940 3 400 362 210	1903 5 508 1902 10 167 1901 7 431 1901 2 502 Neu-Caledonien ### Sleierse dt	400 262 72 W e M
ne Elsenwaren rere aan erlien Metallen kiloge rere aan ellen Metallen kiloge ki	30 2 320 30 32 70 32 6 230 80 491 330 01 84 320 85 12 130 57 66 990 32 2e6 650 7 120 99 121 550 89 20 891 660 18 20 796 850 67 20 331 680	Pferdehaare, Bettfedern Oleomargarin Talg, Wachs Grasseat Olkuchen Mahagonibel andere Nutzholzer Vimosarinde, rohe Stöcke Kopra Stön, u and, Deechelernüsse Blumen Bilten set, r. r. set;	46 81 62 5 910 7 626 6 7 626 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	11 990 3 620 325 160 7 100 10 140 88 140 71 080 284 940 329 810 3 400 362 210 168 650 15 970	1903 5 508 1902 10 167 1901 7 431 1901 2 502 Neu-Caledonien ### Sleierse dt	400 262 72 W e M
ne Eisenwaren aren ass editen Metallen allograren as editen Metallen aren der Metallen aren, der Metallen aren, der Metallen aren, der Metallen aren, der Metallen aren, der Metallen aren, dere Karwaren, dere Karwaren, dere Karwaren, dere Karwaren, dere Metallen aren	30 2 320 30 38 270 32 6 230 80 491 330 01 84 320 85 12 130 57 65 930 32 286 650 7 120 39 12 1550 89 20 891 660 18 20 796 850 68 4 20 625 530	Pferdehaare, Bettfedern Oleomargarin Talg, Wachs Grasseat Olkuchen Mahagonibel andere Nutzholzer Vimosarinde, rohe Stöcke Kopra Stön, u and, Deechelernüsse Blumen Bilten set, r. r. set;	46 81 62 5 910 7 626 6 7 626 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	11 990 \$ 620 \$ 525 160 7 100 10 140 88 140 71 080 284 940 829 810 3 400 362 210 168 659 15 970 30 952 160	1903	400 262 72 W e M 3 450
ine Eisenwaren aren an etiken Metallen itiloar aren an etiken Metallen itiloar aren an etiken Metallen itiloar aren an etiken Metallen itiloar aren an etiken Metallen itiloar aren aren aren aren aren aren aren aren	30 2 320 30 33 270 30 38 270 30 480 80 491 330 91 84 330 85 12 130 57 66 990 32 286 550 7 120 99 121 550 89 20 691 660 18 20 796 890 90 331 680 94 20 625 530	Fferdehaare Bettfedern Ulcomargarin Talg Wachs Grasssat Ülkuchen Maingoniholt andere Nutzholter Nimosarinde rohe Stöcks	46 81 62 5 910 7 626 6 7 626 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	11 990 3 620 325 160 7 100 10 140 88 140 71 080 284 940 329 810 3 400 362 210 168 650 15 970	1903 0.000 1902	400 262 72 We M 450 18
ne Eisenwaren aren ass editen Metallen allograren as editen Metallen aren der Metallen aren, der Metallen aren, der Metallen aren, der Metallen aren, der Metallen aren, der Metallen aren, dere Karwaren, dere Karwaren, dere Karwaren, dere Karwaren, dere Metallen aren	30 2 320 33 279 32 6 230 80 491 330 101 84 320 85 6 990 32 266 65 990 32 266 65 990 121 550 121 550 18 20 786 850 86 7 90 331 660 87 70 331 660 88 20 681 650 18 20 786 850 89 20 881 650 18 20 786 850 89 20 881 660 18 20 786 850 89 20 881 660 18 20 786 850 89 20 881 660 18 20 786 850 89 20 881 660 18 20 786 850 89 20 881 660	Pferdebhare. Bettiedern Ulconsrgarin Ulconsrgarin Wacfus Graessal Olkuchen Mahagonibola andere Nutzholzer rohe Stöcke Kopra Stein u and, Decchalernüsse Blumen, Blüten etc., fr. o. getz Reida foolle and, Bobstoffa u Halbfabrik	## 46 ## 81 ## 5 910	11 990 3 620 32 5160 7 100 10 140 88 140 88 140 284 940 329 810 3 400 362 210 168 659 15 970 30 952 160 11 990	1903 50 kg 1903 1904	400 262 72 We M 450 18 472 710 293
the Eisen area Medium shadow sheel area Medium sheel area sheel ar	30 2 320 33 270 32 6 230 80 491 330 10 84 330 85 12 130 57 6590 7 120 32 286 650 7 120 39 121 550 89 20 891 660 89 20 891 660 18 20 785 830 80 20 331 680 90 17 058 480 Wert	Pferchhane Bestiedern Destiedern Langerin Langer	46 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	11 990 3 620 525 160 7 100 10 140 88 140 71 080 284 940 829 810 3 62 210 168 650 15 970 30 952 160 11 900	1903 1,006 1,007	400 262 72 W e _M 450 18 472 716 293 194
ne Eisenwaren aren ass editen Metallen allograren as editen Metallen aren der Metallen aren, der Metallen aren, der Metallen aren, der Metallen aren, der Metallen aren, der Metallen aren, dere Karwaren, dere Karwaren, dere Karwaren, dere Karwaren, dere Metallen aren	30 2 320 30 38 270 32 6 230 80 491 330 01 84 320 85 12 130 57 65 930 32 286 650 7 120 39 12 1550 89 20 891 660 18 20 796 850 68 4 20 625 530	Pferleihaure. Bestiedern Gloconsparin Gloconsparin Wachs Grassat Glüschen Glüschen Mahagemisch Mahagemisch Mahagemisch Mahagemisch Mahagemisch Mahagemisch Steich Kopra Steich Steich Steich Steich Steich Steich Steich Steich Steich Mahagemisch Mahagemisch Mahagemisch Steich Steich Mahagemisch M	46 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	11 990 3 620 525 160 7 100 10 140 88 140 71 080 284 940 382 810 3 400 168 659 16 970 30 952 160 11 900 47 950 11 600 8 1990	1903 5.000 1901 1901 1901 1901 1901 1901 1901 1901 1901 1901 1901 1901 1901 1901 1901 1901 1901 1901 1902	400 263 73 W c 4 450 18 475 716 292 194
ine Eisen wern Meisland in der Greiche der Meisland in der Mei	30 2 320 30 3 270 32 6 290 80 491 330 81 84 320 85 7 66 960 7 120 96 20 881 650 18 20 786 880 17 150 17 150 480 Wert A.	Pferleihaure. Bestiefern Bestiefern Tolg Werds Uramsatt U	46 8 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	11 990 3 620 525 160 7 100 10 140 88 140 71 080 284 940 329 810 3 400 362 210 168 650 15 970 30 952 160 11 800 47 950 11 600 8 990 7 650	1903 1,006 1,007	400 262 72 W e _M 450 18 472 716 293 194
	30 2 320 30 3 32 32 32 52 6 230 82 491 30 91 84 320 95 12 130 95 12 130 96 12 130 99 12 130 90 12 13	Pferleihaure. Bestiedern Gloconsparin Gloconsparin Wachs Grassat Glüschen Glüschen Mahagemisch Mahagemisch Mahagemisch Mahagemisch Mahagemisch Mahagemisch Steich Kopra Steich Steich Steich Steich Steich Steich Steich Steich Steich Mahagemisch Mahagemisch Mahagemisch Steich Steich Mahagemisch M	46 8 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	11 990 3 620 525 160 7 100 10 140 88 140 71 080 284 940 382 810 3 400 168 659 16 970 30 952 160 11 900 47 950 11 600 8 1990	1903 . 1,000 1901 . 7,000 1901 . 7,000 1901 . 7,000 1900 . 2,000 Wes-Caledonien #Robalteras . 45 10 Kohalteras . 10 1903 . 26 1903 . 26 1903 . 26 1903 . 24 1904 . 4716	400 262 72 W e M 450 18 472 710 293 194 36
nine Elementerin ritere ass edites Metalites und Artere ass edites Metalites und Anteren and Linguage und Lin	30 2 320 30 3 270 32 6 290 80 481 320 80 481 320 84 320 84 320 85 7 66 900 7 120 96 121 550 88 20 981 650 18 20 796 850 17 058 480 Wert 46 66 000 66 000 99 300	Pferfolianae. Bosticieurs Telg. Telg. Wards War	46. 81. 81. 81. 82. 82. 82. 82. 82. 82. 82. 82. 82. 82	11 990 3 620 3 55 160 7 100 10 140 88 140 71 1080 284 944 3 494 3 496 3 62 210 168 659 16 970 30 952 160 11 800 47 950 11 607 6 990 9 190	1903 1,006 1,007	188 400 262 72 W e
	30 2 320 30 3 270 32 6 290 80 481 320 80 481 320 84 320 84 320 85 7 66 900 7 120 96 121 550 88 20 981 650 18 20 796 850 17 058 480 Wert 46 66 000 66 000 99 300	Pferloisane. Bestiefern Tulg. Warden Unemake. U	46. 811. 690. 7 626. 104. 7 626. 1100.	11 990 000 9 190 00 65 9 9 190 000 9 10 000 9 10 000 9 10 000 9 10 000 9 10 000 9 10 0	1903 1,000	400 262 72 W e .M 3 450 18 472 710 293 194 56
ine Eisenwaren ren ass effen Metalion aflogr ren ass effen Metalion undi instrumente undi i	30 2 320 32 32 32 32 32 32 32 32 32 52 32 52 52 42 52 52 42 52 52 42 52 52 42 52 52 42 52 52 42 52 52 42 52 52 42 52 52 42 52 52 42 52 52 42 52 52 42 52 52 42 52 52 42 52 52 42 52 53 12 52 54 52 55 12 52 56 50 57 120 58 20 796 785 56 50 57 120 58 20 796 785 57 120 58 20 796 785 58 17 20 331 689 58 20 796 785 58 50 50 59 12 55 55 50 50 50 9 30 50 50 16 20 450	Pferfolianae. Bosticieurs Telg. Telg. Wards War	46. 81. 81. 82. 69.0 7 69.0 7 69.6 7 69.6 10 69.0 10 69.0 10 69.0 11 69.0 11 69.0 11 69.0 11 69.0 11 198.0 12 2711 188.0 188	11 990 3 25 160 7 100 10 140 88 140 7 100 88 140 7 100 244 940 829 810 3 400 362 210 168 850 11 890 11 900 7 650 9 190 9 190 9 190 9 190 9 190 9 190 9 190 9 190 9 190 9 190 9 190	1903 . 1,000 1901 . 7,000 1901 . 7,000 1901 . 7,000 1900 . 2,000 Wes-Caledonien #Robalteras . 45 10 Kohalteras . 10 1903 . 26 1903 . 26 1903 . 26 1903 . 24 1904 . 4716	400 263 77 W c

Die Einfuhr seewärts im Jahre 1904 nach Herkunftsländern mit Unterscheidung der Waren.

Tab 56

			Austra	lien.					
Goselischafts-Inselz		Wert	Karolinen-Insel	n		West	Schiffer-Inseln		Wert
Vanille dr. Perimutterschalen	85 18	42 210 2 400	Steinnflese	dz kilogr	2 591 884 240	52 500 7 500 460	Kakao	107 25 432 err 630	25 416 808 306 2 916
Zusammen da 1903 1902	98 11 075 316	44 610 441 300 285 600	Zusammen	dz	2 977	60-460 9 (IN)	Zusammen da	25.555	2 200 838 620
1901	343 1 059	334 840 316 520	1902 1901	-	1 121 68	41 390 5 940	1903	27 894 14 496	990 384 526 284
			1900		7 372	220 680	1901	4 922 3 104	177 34 99 15
Marschall-Inseln		Wert	Gilbert-Inseln			Wert			
Kopra da	15 468	458 890 770	phosphorasurer Kalk, natüri. Muschelschalen	da h Ocean	47 750 210	236 990	Pidschi- und Freundschafts	-Inseln	Wert A.
Zusammen dz		459 660	Zusammen	-	47 752	287 090	Kopra ds	6718	206 43
1903	18 657	443 040	1903	-	-		1903 dx	2 787	87 59
1902	12 110 3 800	383 420 111 900	1902		***	_	1902	4 410	155 44
1900	3 011	78 930	1900	24	497	12 650	1900	8 493	246 50

Die Einfuhr einzelner Waren im Jahre 1904 mit Unterscheidung der Herkunftsländer bezw. Transportwege.

		1904		1 5	0 3			1904		1	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wer
Kaffee	dr	.11.	Durch- schnittsw.	dz	A	Kakse und Kakseschalen	dz	AL	Durch- schultten	ds	A
on Brasilien	968 033	76 815 600	79	1 467 412	94 344 010	von Ekuador	125 774	16 121 210	128	82 877	10 614
Gnatemala	170 137	16 166 120	96	154 598	18 357 460	Brasilien	71 039	7 838 430	110	37 114	4 145
Venezuela	106 676	10 122 580	95	81 557	4 645 970	. Rt. Domingo	70 349		97	57 780	5 669
San Salvador	65 624	6 053 270 8 786 740	92	44 832	4 073 320	Deutsch-Westafrika dem übrigen Westafrika	12 935	1 291 020	100	6418	667
Haiti Mexiko am Atlant, Meer	49 348 29 133	3 315 870	77	23 570 24 651	1 658 800 2 466 380	. dem übrigen Westafrika	32 578 16 700	3 060 130 2 239 0NO	134	25 007	2 547
Nikaragua	35 726	3 065 170	86	33 831	2 586 990	Veneguela	16 507	1 946 810	118	9 100	1 111
Portorika	23 066	2 641 900	116	18 863	2 216 350	. Singapore.	242	9 370	39	B 100	1 141
Panama	1 424	119 910	64			Britisch-Ostindien	6 990	767 690	110	2.355	285
Kolumbien Niederland, Octindien	23 596	2 178 110	1/2	18 018	1 407 980	Harti	4 086	332 650	81	6 356	554
Niederland. Octindien	17 313	1 663 350	95	13 210	1 057 360	a den Verein.St.a. Atlant M.	4 911	332 610	68	5 024	232
Mexiko am Stillen Meer	14 933	1 502 390	101	15 231	1 356 360	" l'anama	372	50 760	136	1 347	161
Arableo	7 902	1 124 220	142	7 702	1 068 300	. Kolumbien	1 849	256 040	138	2 485	269
St. Domingo	11 257 6 413	814 040 685 130	107	7 710 14 590	467 620 1 479 530	Knba	2,800	287 100 128 400	103	197	200
Kostarika Dentsch Ostafrika	8 518	314 770	89	3 680	348 650	Jamaika	634	67 080	118 106	1 476	187
dem übrigen Ostafrika.	4 469	364 160	81	1 998	181 330	Belivien	354	43 220	122	1 470	101
Westafrika	8 507	593 800	70	5 834	314 300	Bolivien den Schiffer-Insein	107	25 410	237	34	5
Singapore	1 117	127 880	114	2 148	197 210	St. Thomas	131	20 000	153	-	
Singapore Britisch-Ostindien	8 985	452 730	114	5 676	662 220	. Kostarika	116	12 220	105	58	7
Ekuador	5 422	428 350	79	5 417	400 720	San Salvador	79	11 070	140	-	
	4 392	412 000	94	3 664	345 280	. Gustemala	64	8 760	197	59	9
Jamaika	2 411	278 620	116	1 310	150 460 250 120	Niederland. Gnyana	83	8 000	96	171	35
den Verein. Bl.a. Atlant. M.	1 704	196 130	115	2 294		Niederiand Ostindien	67	5 510	82	202	20
der Republik Honduras	1 230	98 030	71	501 959	42 130 49 980	. Australien (Festland)	35 13	4 310 2 170	123	48	6
Curação	1 342 501	94 840 61 850	123	909	180	Curação	13	300	107	63	7
Ägypten	328	43 400	132	36	4 350	Nikaragua		300	_	126	20
Trinidad	446	39 490	89	3	280	Dominiks	_	_		56	5
Chile	837	18 430	22	770	18 860	den Verein St. a Stillen M.	-	-	_	28	4
	111	11 400	103	400	_	China		-	-	26	3
Bolivien	76	8 660	113	68	5 090	Portugal	78 247	9 259 670	123	65 597	8 172
	86	5 880	68	138			11 967	1 377 470	115	10 979	1 320
den Verein St.a. Stillen M.	4	800	117		24 690 5 700	Frankreich	8 597 3 547	1 026 620 389 900	119	6 682	796 536
rige Einfulir seewärts	24	2 810	117	88	D 100	den Niederlanden	1 257	139 060	110	1 198	130
n sussereurop. Platsen	1 521 000	125 000 400	85	1 020 710	135 207 980	Bremen	954	115 390	121	448	58
Grossbritannien	76 750	7 370 680	96	70 197	6 954 840	der Rheinprovins	1 293	17 130	14	699	12
Frankreich	28 042	6 850 550	87	47 311		Spanien	77	9.450	123	-	
den Niederlanden	46 120	4 134 220	90	49 656	4 637 830	Spanlen	490	7 780	16	302	4
Bremen	16 782	1 477 500	88	12 061	954 580	übrige Einfuhr seewarts	141.	5 090	36	232	6
Portugal	16 912	1 141 090	67	N 294	451 530					-	
Belgien	3 641	266 990	73	2.758	205 740	zorammen seewärts	473 482	54 052 630	114	837 659	38 813
Schweden	1 010	60 670 43 300	74 48	235 194	14 610 13 800	mit den Eisenbahnen und			1		
Triest	570	35 690	63	513	42 270	von der Oberelbe	6.789	93 640	14	2 946	117
Danemark	118	10 440	88	\$23	34 650	von der Onereibe	0.165	55 040	- 4*	1 540	341
Schleswig-Holstein	114	8 539	7.0	161	10940		1		1	1 1	
Italiender Rheinprovinz	128	7 690	60	118	9 650	Stärkezucker	dz	A	Derch-	ds	AL.
der Rheinprovins	\$44	6 510	661	39	1 040				schulttew.		word named
Russischen Ostsechafen.		200	_	180	12 950	von den Verein St.a. Atlant M.	1 502	29 670	20	1 171	21
Spanien	-	-	-	79	5 140 3 240	" Altpreuss. Ostseehäfen.	3 042	82 020	27	1 666	87
Rumanien	15	1 610	110	46	2 760	Grossbritannien	90	1 990	22	184	3
rige Emilior seewarts	15	1 610	110	46	2 760	den Niederlanden	35 82	1 160	33	177	9
sammen seewarts	1 807 205	154 033 910	85	2 121 947	152 543 550	übrige Einfuhr neewarts	82	1 420	44	74	1
	200. 200	104 000 810	. 60			zneammen seewärts	4 701	116 260	28	8 27 2	73
it den Eisenbahnen und von der Oberelbe	6 446	547 910	86	8 230	592 560	von der Obereibe	12 478	424 250		12 886	873
_						mit den Eisenbahnen	2 779	94 490		2 482	71
Tee	dz	A	Durch- whoisten.	dz	ж	susammen mit den Bisen- bahnen und v.d. Oberelbe.	16 257	518 740	34	15 368	445
n Chips	80 910	4 266 650	138	18 764	2 796 740						
Singapore	4	2 110	-	1	280	Kristallzucker	dz	AL.	Durch- schnitter.	dz	,AL
Britisch-Ostindjen	12 20%	2 308 240	189	6 811	1 192 990					-	_
Niederland Ostindien	781	91 250	125	1126	140 570	von Russischen Ostsochäfen.	58 194	1 371 330	24	388	7
Japan	155	41 630	269	347	29 320	" Altpreuss. Ostseehäfen " Russ.Häf.a.Schw.u.As.M.	22 414	669 270	30 46	22 961 12 969	266
Grossbritannien	8 670	1 369 820	158	5 1 3 3	943 240	" Grossbritannien	7 116	24 220	30	12 983	266
den Niederlanden	2 115	877 910	179	1 191	198 790	den Niederlanden	800 538	24 220	42	205	9
Bremen	666	144 810	217	640	174 030	Brenien	92	2 350	26	6	,
Bremen	112	33 800	302	162	20 740	der Rheinprovins	50	2 030	41		
Frankreich	69	15 630	227	198	22 670	thrige Einfuhr seewarts	57	2 170	88	24	
Triest	30	4 490	150	27	3 630						
Dänemark	32	8 410	107	51	5 430	ausammen seewarts	89 266	2 424 520	27	36 709	845
Hannover		-	-	47	8 560				1		
rige Einfohr seewarts	55.714	2 510	228	24	4 640	von der Obereibe per Berlin Hamb, Eisenbahn.	1 739 71N 99 152	2 181 350		2 414 641 16 148	318
nit den Eisenbahnen und	55 714	8 661 900	155	34 728	5 588 910	gusammen mit den Eisenb	50 669	1 114 710		957	20

Tab. 57.

		1904		1 1	0 3			1904		1	903
4	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Boher Zucker	dz	ж	Durch- echnistes:	dz	л	Parin	dz	ж	Durch- echnities	dz	A
von Argentinien	15 291	320 760	21	50	990	von Grosebritannien	481	10 860	23	1 117	24 380
Peru	4 742 778	98 960 18 280	21	1 405	14 870	_ Norwegen	154	2 600	17	- 1	-
Britisch-Ostindien	778	11 000	24	1.546	29 000	den Niederlanden	68	2 100	31	384	1 240
. Portoriko	141	3 400	24	214	5 330	übrige Kinfuhr seewarts	164	4 460	27	183	8 410
Agypten	143	8 000 8 700	21	86	3 600						-
" Mexiko am Atlant Meer	49	9 300	49	6	190	zusammen seewärts	867	50 050	23	1.733	40 370
Trinidad	6 001	1 150 115 700	26 19	417	12 050 1 700	mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	4.752	95 040	20	20 33t	386 290
Russischen Ostsechäfen	7 149	90 710	13	-	***	Too her Courema :	4104	55 040	200	e0.001	309 490
Frankreich	1 522	58 520 58 060	39 112	1 109	30 700 2 480				Dropeh.		
- Belgien	133	5 370	40	27	710	Honig	ds		schnittsw.	dz	A
Portugal	-	-	_	186	3 650	von Kuba	13 487	424 650	31	11 458	415 150
Danemark übrige Einfuhr soewärts	.5			8 429	68 770	" Chile	8 976	854 650	40	16142	574 240
übrige Einfuhr seewärts	186	4 020	21	140	3 660	, den Verein St.a. Atlant.M.	5 322	238 350	45	6 215	279 540
susammen seewarts	37 334	789 970	21	6.784	172 650	Jamaika Stilleu M.	1 025	49 970 45 070	67 44	1 161	80 460 45 590
		100010				Mariko am Atlant Maur	762	28 290	37	561	19 640
		30 261 680		3 986 235	67 765 990	Haiti. St. Domingo	286	9 130	32	323	11 080
per Lübeck-Hamb, Eisenbahn "BerlH.u. Venio H. Eisenb.	28 790	452 010 309 590		53 274 4 716	905 660 80 210	_ St. Domingo	242	6 950 5 700	29	283	6 950
B rect. 11 if (cito il Espetio)	10.514	300 300		4 110	8072107	Australien (Festland)	68	3 920	69 68	650	27 030
zusammen mit den Eisen-							50	1.680	37	389	16 540
bahnen und v. d. Obereibe	1 632 804	31 023 280	19	4 044 227	68 761 860	Brasilien	32	1 490	47	70	6 000
						" Grosshritannien	1 716	73 950 68 790	43	1 075	26 670
D. 41	dz		Durch-	dx .		" Bremen	261	28 210	51 89	230	50 920 14 870
Raffinaden			echnitten.				450	15 710	35	380	24 890
von den Verein.St.a. Atlant.M.	4 288	162 200	38	160	6.310	. Hannover	174	14 170	81	-	_
" Russischen Ostsechäfen. " Grossbritannien	1 043	60 390 85 160	21 34	1 218	36 390		115	5 940	60 us	344	29 570
	260	8 890	34	446	15 900	Oidenburg	49	1.450	30	131	A 000
Bremen Frankreich	209	6 260	-30	291	7 900	übrige Einfuhr soewarts	31	2 010	65	170	9 690
B frankreich	146	4 990 3 920	34	40	1 910	-				-	
Relaten	70	2 7 30	31	314 397	9 950	zusammen seswärts	35 265	1 379 320	39	41 361	1 643 710
Belgien	81	1 480	29	1 842	41 820	von der Obereibe	2 879	97 540		8 4 1 2	336 520
p Portugal	-	-	_	146	2 950	mit den Eisenbahnen	2 783	114 100		2 697	107 840
ābrigo Einfuhr seewārts	41	1 640	40	144	4 620	susammen mit den Kisen-			1	-	
rosammen seewarts	9 147	287 750	31	5 018	140 930	bahnen und v. d. Obereibe	5 162	211 640	41	11 109	444 360
von der Oberelbe per Berlin Hamb. Einenbahn	3 585 829	98 231 560 2 664 740		6 132 891	125 765 820		dz	.N.	Durch-	d.	ж
" Venlo-H.u.Lub. H Eisenb.	43 414	1 128 760		50 859	1 246 050	Fabrizierter Tabak			nchalitant	-	********
				_	-	von Brasilien	5 207	621 610 247 700	119	3 478	438 580
zusammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe	2 721 722	DT 005 040	26	. an. ima	128 007 670	, Algier	1 271	247 700	194	1 274	293 670
Danner and C.C. Obereibe	3 131 133	91 020 000	20	0 444 805	128 007 610	Kuba	7	2 450	350	1	120
	de		Dareh	de !		" Agypten	1	840	-	7	8 520
Kandis	aı		schnittsw.	30		Kleinasien Grossbritannien	485	140 780	250	5 513	2 120 150 130
von Belgien	1 346	72 130	54	1 323	67 180	den Niederlanden	816	101 560	124	1 154	182 260
a der Rheinprovinz	192	9 400	49	126	\$ 000	" der Europäischen Türkei	40	55 000	550	2	1 200
Bremen	74	3 340	46 35	70	3 400	Bremen	151	19 350 9 450	124 326	217	45 190 18 220
" Portugal	13	630	48	199	12 550	Griechenlandu d lon lus	6	3 540	590	9	600
abrige Einfuhr seewarts	-	-	_	2	100	Belgien	18	2 860	159	10	1 520
zusammen scewärts	1 716	88 700	59	1 720	88 280		3	1 710		11	5 630
aussimmen seewards	1 710	88 700	02	1 720	88 280	Dänemark	12	1 460 3 170	183 264	8	2 020 1 510
von der Oberelbe perBerlII.n.Venlo-H.Eisenb.	13 757	536 520 81 860		18 242	674 950 10 250	zusammen seewārts	8 065	1 180 680	147	6 725	1 086 290
zusammen mit den Eisen-					10.000	mit den Eisenbahnen	1 880	375 600	200	2.396	479 140
bahnen und v.d. Oberelbe.	15 956	618.380	39	18 519	685 200	this was ranchibanica	1000	375 4147		2 390	410 140
Sirup und Melasse	dz		Durch-	dz .		Tabakstengel und -abfall	dz		Durch schnittsw	dz	. AL
von den Verein St.a Atlant M.	2 133	35 950	scanitisw.	13 323	267 960	von den Verein St.a. Atlant M.	1 667	35 640	21	240	3 760
. Grossbritannien	3 628	74 570	21	13 323	267 960 32 550	den Niederlanden	1 250	18 320 16 930	15	729	10.700
- Altremas Ostsechafen	2 001	18 670	8	2 746	20 230	der Rheinproving	745	16 580	22	311	9 880
der Rheimproving	162	2 960	80	69	2 350	- Breinen	267	5 970	22	638	17 500
übrige Einfuhr scewarts	162	8 110	19	218	2 760	Dänemark	221	4 180	19	68	2 300
susammen seewārts	5.023	152 260	16	17 719	325 850	- Hanpover	400	-	=	421	21 080 14 100
von der Oberelbe	11 711	252 090	1	20 6th	563 070	tibrige Einfuhr seewarts	273	5 680	21	1 241	7 550
mit den Eisenbahnen	4 363	8fl 240		4 658	92 500	zueammen ecewarta	6.837	103 300	19	4.348	86 370
sneammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe	16 074	338 330	21	34 290	645 570	mit den Eisenbahnen und von der Obereibe	619	12 290	20	410	9.050

		1904		1	903			1904		1 9	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Boher Tabak	dz	ж.	Dureb-	dz		Zigarren	Mille	ж.	Durch- schulttew	Mille	A
on Brasilien	104 080	8 661 150	.80	189 596	11 419 490	von Kuba	26 852	5 611 610	209	28 907	6 459 31
. den Verein Sta Atlant, M.	52 130	6 510 330	125	58 562	7 876 970	. den Verein St.a Atlant M.	2 750	306 840	112	1 894	238 91
Kuba	14 124	2 288 570	162	9 976	2.345.010	. Mexiko am Atlant. Meer	1 135	163 010	144	2 035	165 70
Kleipseien	16 475	2 012 190	122	13 599	1 502 190	Brasilien	1 965	112 340	57	1 677	101 44
" Mexiko am Atlant. Meer	6 537	1 662 230	254	3 003	578 340	" den Philippinen	864	37 260	4.3	6 776	227 79
. St. Domingo	21 460	1 460 560	68	22 563	1 214 960	Agypten Singapore	330	16 220	49 22	44	93 58
Chins	3 726 2 803	265 430 256 940	71 92	9 905	807 480 50 970	Britisch Ortindien	142 262	8 120 12 510	50	14 268	1679
Niederland, Ostindien	3 090	256 940	77	1 790	315 920	" Haiti	76	4 750	62	40	10 74
Portoriko	2 444	156 260	64	3 542	206 750	China	65	2 830	42	89	513
	1 235	124 860	101	429	31 320	den Kanarischen Ineeln	42	2 060	49	182	6.97
den Philippinen	539	54 620	101	1 448	130 280	" den Niederlanden	11 520	309 050	27	8 788	251 0
Paraguay	1172	51 610	44	1 395	74 370	" Belgien	2.332	109 810	47	3 470	187 48
. Algier	417	50.500	121	810	80.760	Bresnen	1 492	73 870	50	994	46.30
, Agypten	281	38 170	118	478	SHI 450	Grossbritannien	1 644	67 470	85	1 062	89.9
" Trinidad	843	29 610	86	78	5 260	" Altpreuss, Ostseehafen	132	5 150	61	92	41
Venezuela	106	8 580	62	148	9 570	. Danemark	130	8 950	40	1/21	4.86
Syrien.	18	3 570	145	176	34 400	" Russischen Ostseehäfen. " Italien	18	8 510	219	53	1 94
Ostafrika	20	1 210	196	740	85 130	Griechenland u.d Ion Ins.	25	3 000	120	551	1 94
Britisch Ostindien	24	1 980	82	28	8 150	Frankreich	40 A	570	71	106	3.44
Westafrika	19	1.810	965	2	320	- Gibrattar	-	510		410	12 40
- Ekunder	14	1.650	120	112	11.580	. der Rheinprovinz		-	-	195	4.30
Britlech Nordamerika	440	-		82	4 470	abrige Einfuhr secwarts	232	7 010	30	186	8.30
Haiti		440	-	42	4 100		-			-	
den Niederlanden	32 633	7 845 9ND	223	27 7HO	5 791 670	zusanimen seewärts	52 102	6 853 940	131	57 184	7 755 05
Bremen	44 890	5 937 670 880 680	132	55 680	6 879 580	V 1 V 1 V 1 V				281.054	15 739 00
der Europäischen Türkei Griechenlandu d lon Ins	4 666	452 150	145	8.880	1 464 520 599 120	per Venlo-Hamb. Eisenbahn. "Berlin Hamb.	287 852 37 010	1998.540	1	281 054	1 586 64
der Rheinprovinz	2 767	202 100	91	3 941	36% 940	Lüb. H. Eisenb. u.v.d.O. E.	1 950	56 700		1 136	63 67
Frankreich	653	84 780	130	4 461	478 140	. Lub. H. Eisenb. d.v.d.O. F.	1 000	(M) 1001		1 130	92.01
Belgien	517	72 N9O	141	1 126	158 140	gusammen mit den Eisen-					
Grossbritannien	295	43 600	145	357	33 190	babnen und v. d. Oberelle.	326 912	17 599 250	54	315 690	17 689 28
Russischen Ostschäfen	243	2h 7h0	118	564	30.670						
Ruse Haf a Schw u As M.	266	24 940	914	2011	18 560					1 1	
	18	2.340	130	89	16 100	Reis	de	.44	Durch-	de	A
. Altpreuss, Ostsechäfen		1 620	324	41	3 900	2000	- ar	Total Name of Street	schnittes.		-
Norwegen	4	250	_	80	5 220	von Singapore	487	11 010	23	12,000	185.70
- Triest			_	83	15 000	- Britisch-Ostindien	1 535 906	20 836 660	14	1 282 247	19 211 40
. Schweden.	66	6.600	100	129	10 910	" Niederland, Ostindien	34 839	794 380	23	5 565	131 56
brige Einfuhr seewarts	66	61 69(36)	100	38	8 4190	" Franzosisch Ostindien	71 949	289 900	- 11	-	
zosammen seewarts	324 134	39 012 570	120	351 239	42 278 350	" Siam	39 725	589 S10	15	149 892	2 266 71
topaminent seewards	014 104	36 01 6 310	120	201 2-15	44 4111 1110	_ Jupan	24 212	63 400	20 22	8	34
er Venlo Hamb, Eisenbahn	20 343	2 382 470		21 616	2 291 300	" Agypten	1 280	81 340	24		41
, Berlin-Hamb. ,	6 801	295 720		3 811	403 970	Bremen.	141 926	2 837 910	20	218 229	4 571 20
on der Oberelbe	2 624	380 400		1 705	180 830	den Niederlanden	61 673	1 284 430	25	42 193	1 063 34
er Lübeck Hamb, Eisenbahn	648	75 820		1 001	100 000	Grossbritanujen	6.715	96 250	14	1 260	24 30
						" Frankreich	3 775	69.990	19	5 072	73 21
susammen mit den Eisen-						Schleswig-Holstein	2 285	51 730	23	4 190	110 06
bahnen und v. d. Oberelbe	30 636	3 584 410	117	28 133	2 982 100	" Belgien	2 479	46 180	19	623	11 19
			1	1		- Spanien	1 521	39 440	26	500	11 0
				1		" Russischen Ostssehäfen.	216 65	4 400 1 910	20		
			Durch-			" der Rheinprovinz	65	1 640	30	198	4.54
Zigaretten	kilogr	.9L	schultter.	kilogr	,NL	" Italien	63	140		806,	12 16
T-mare	120 120	9 057 050	S a	100 100	9 102 000	- Happover	-	140	_	2 348	43 15
on Agypten	479 430 3 3 H09	8 957 750 41 850	110	422 130 2 836	3 193 880	Russ Hat a Schw.n As M.	~			8 265	49.96
Kuba	10 350	34 320	3 5	14 330	71 970	übrige Einfuhr soewarts	64	1.650	24	164	341
den Verein. St. a. Atlant. M.	4 780	28 200	3 5	3 010	32 730						
. Kleinssien	3 670	12 580	3 4	3 340	12 620	zuszinmen seewärts	1 921 857	28.040-860	15	1 728 706	27 779 25
Brasilien	1 060	12 040	11.4	1 218	13720		_			_	
Mexiko am Atlant, Meer	650	4 960	7 .	320	1 260	mit den Eisenbahnen und				1	
Marokko	ota '	1000	-	1990	6.250	von der Oberelbe	9.038	158 280	18	51 829	923 93
		-	-	240	2 800					1	_
Grosskritannien	77 650	511 870	6 4	60 560	470 020				Durch.		
Rnesischen Ostseehäfen.	5 220	24 890	4.0	1 630	12 140	Sago	dz	AL.	achieltteer.	dz	
Frankreich	1 760	18 720	14 0	2 200	21 120 7 060	and the second	11 913	262 390	72	6.209	147.06
Malta	2 590	13 720	3 0	1 570 7 945	7 060 32 100	von Singapore	32 391				
" der Europäischen Türkei	530	2 780	3 s	7 945 670	4 130	. Britisch Ostindien	32 391	716 110	22	30 082	661 00
Bremen	200	2 780	10 6	40	4 130	" Ägypten	908	12 350	20	144	4 00
den Niederlanden	460	1 650	3 .	420	4 100	Brasilien	902	5.470	27	82	2.54
Griechenland u.d.lon.lns.	210	680	3 :	510	2.660	Frankreich	27	2010	74	112	8 37
brige Einfuhr seewarts	220	1 660	7 6	927	3 110	Bremen	11	310	29	240	5.5
			1			Danemark	10	210	21	131	3.4
ansammen seewarts	596 789	4 687 160	7.0	526.336	3 922 400	_ Belgion	-			505	10.9
	_		1	-		der Rheimproving	-	_	-	270	7.0
er Berlin Hamb. Eisenbahn.	150.450	902 700	ı	181 750	790.500	übrige Einfuhr seewarts	64	2 170	34	61	2.0
" Venlo Hamb.	46 010	276 060	I	42 950	257 700					-	
Lob H. Eisenlin v. d.O. E.	8 820	52 920	i	7 230	43.380	zusanitien seewārts	45 224	1 001 050	22	36 329	861 81
rusammen mit den Eisen						mit den Eisenbahnen nud					

		1904		1.3	9 0 3			1904		1 9	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert
Pfeffer	dz	A	Durch- echpittew	dz	м	Muskathlute	dz	ж	Durch schultter.	etz	ж
ron Singapore	32 486	3 048 400	94	14 660	2 003 020	von Niederland, Ostindlen	590	26 640	296		
. Britisch-Ostindien	18 510	2 177 280	118	16 133	1 943 550	Singapore	23	8 250	360	35	14 386
Niederland. Ostladien	3 693 50	461 460 3 240	125	3 501	407 650	Britisch-Ostindien	15	3 950	263	16	6 500
" Japan	25	3 100	124		-	den Niederlanden	637	177 710	279	360	90 076
China	24	2 600	108	77	7 800	Grossbritannien	172	45 490	264	87	24 20
China	-	-	-	1 041	183 260		-				-
Grossbritannien	7 263	878 630 801 700	121	7 978	991 700	susammen seewarts	987	262 070	280	499	135 37
den Niederlanden Frankreich	2 473	257 330	109	3 755	439 930	mit den Eisenbahnen und					
Dapemark	526	57 100	109	136	19 750	von der Oberelbe	1	290	_	8	2 24
der Rheinproving	-53	6 300	119	21	2 940		-			-	
Belgien	80	3 860	129	- 1	-	Muskatnüsse	dz	AL	Dureb-	de	.ec
Spanien	32	3 830	120	. 5	420	Muskathusse	az	AL.	schultten	dg	
Bremen	10	1 330	133 112	155	20 450 1 260	von Niederland Ostindien	4589	120 480	242	168	40.66
onge rintuir seewarts	20	2 241	1114		1 200	Singapore	61	15 500	254	27	H 43
maammen seewarts	72 573	7 708 460	106	51 484	6 419 710	Britisch-Ostindien	69	12740	185	183	39 60
			***			, den Niederlanden	959	175 140	183	336	74 81
mit den Eisenbahnen und				1		. Grosebritannien	104	23 390	225	17	5 47
von der Oberelbe	108	12 150	118	163	12 880	" Dänemark		_		2	14
						susammen seewarts	1 691	347 250	205	663	169 11
Piment	dz	A	Durch-	dz	AL.			SPET BOOK	****	03	140 11
			scholttav			mit den Eisenbahnen und			1		
m Jamaika	17 032	951 020	56	10 265	615 910	von der Obereibe	2	440	-	14	3.36
den Verein St.a. Atlant M.	2 362	124 030	84	3 727	176 710	_					_
Mexiko am Atlant, Meer	210	16 270 144 080	65	1775	28 690 118 790	Vanille	kilogr	.46.	Dureb-	kilogr	AL
Grosebritannien	2 299	28 060	63	267	13 750	Awaime	KHORT		echnittee	Kilogr	A.
Frankreich	102	6 830	67	303	21 320	von den Verein St a. Atlant M.	49 650	802 170	6	12 340	81.84
Bremen	68	3 900	67	289	18 880	n Stillen M.	9 490	51 490	8	9.050	57 41
brige Einfuhr seewarts	35	3 950	72	3	550	den Gesellschafts Inseln	8 470	42 210	5	9.390	70.63
						_ Madagaskar	1 786	32 540	18	1 130	25 99
rusammen seewarts	22 488	1 273 140	57	17 010	989 550	. Ostafrika	260	3 0ND 2 500	12	390	7 37
mit den Eisenbahnen und						den Seychellen	30	400	23	170	2 12
von der Oberelbe	35	2 310	66	166	9 630	Anstralien (Festland)	50	260	5	470	275
von der Obereibe	30	2 310	0.0	190	5, 6781	Grossbritannian	10 350	108 570	10	4 337	64 400
			Durch-			" Frankreich	4 290	87 460	- 0	424	11 63
Kardamom	kilogr	A	echnittew.	kilogr	ж	übrige Einfahr seewärts	110	2 240	20	278	3 610
	450	1 990	3		-		84 500	582 980	7	87 974	
on Singapore Britisch Ostindien	21 630	243 650	3	53 830	169 990	zusammen seewärls	84 000	582 980	7	87 974	827 81
Grossbritannien	56 720	168 250	3	13 760	248 300	perVenlo-H.u.BerlH.Eisenb.	27 060	378 840	14	23 420	210.7%
Bremen	1 890	4 820	3	1 030	3 450	per rendo in di bert. Il intendi.	67 Unit	878 (940)	1.4	40 420	410 75
Dänemark	760	2 600	3	-	-				Burch		
brige Einfuhr seewarts	1 040	2 630	8	50	130	Kassia flores	dz	.M.	arbuitter	dr	.HL
	or comments					son China	573	51 7 int	60	391	51.83
guekmmen seewarte	131 990	448 200	3	126 680	416 900	on Chitis	77	9 130	119	25	274
mit den Eisenbahnen und						, den Niederlanden	46	5 850	127	40	4.0
von der Oberelbe	1 250	3 750	9.	1.540	4 620	Triest	1	560		-	
You del Coccesor	1 600	5 700		E rinder.	4 020						
Roher Ingwer	dz		Durch-	dz	AL.	susammen secwärts.	697	67 320	97	416	54 07
Ponet Infant	tite .		schnittsw.	- GE	.4.				1	-	
on Britisch Ostindien	5 023	358 720	71	4 672	388 880	per Venlo-Hamb, Eisenbahn.				2	26
Jenen	8 3 1 6	139 330	42	2 653	127 790						
Westafrika	2 637	89 250	34	1 361	73 780	Kassia lignea und vera	dz	M.	Durch-	dz	AL.
Grossbritannien	1 295	82 130	63	920	63 800		11.000	962.050	ochnittew		
den Niederlanden	16	2 610	71		-	von China			90	F 364	706 99
brige Einfuhr seewarts	16	700	44	13	\$40CE	" Niederland Ostindien	268	18 430	50 58	204	10 93
rusammen seewarts	12.827	672 7411	85	9 619	655 210	Britisch Ostindien	106	9.830	563	21	1.85
disminuen seevants	10.041	012 741	00	0.010	989 410	Japan	130	10 930	84	414	16 90
mit den Eisenbahnen und						den Verein St.a. Atlant M.	-	20 1110	-	1 469	36.62
von der Oberelbe	21	1 480	68	6	420	g Grossbritannien	1 096	78 470	74	289	1013
_	_				_	den Niederlanden	275	\$1 5650	80	166	18 46
Kaneel	de i		Durch-	de	AL	Belgien Altpreuss. Ostseehafen .	1	100	-	65	471
			echnittaw			, Altpreuss. Ostseehafen .	-	-		30	2 96
on Britisch-Ostindien	6741	725 540	108	7 049	805 920	Bremen		_	=	29	2 26/
China	152	11 750	77	136	6 220	a someone			I	- 4	21
Japan	190	10 730 5 150	56 132	165	14 460	gustumen seewarts	12 906	1 126 480	87	11 053	806 00
Niederland Ostindien	254	5 150 27 410	132	886	34 580					11.000	
Grossbritannien Bremen	106	13 080	123	244	41 710	mit den Eisenbahnen und					
den Niederlanden	42	6 200	148	11	680	von der Oberelbe	12	1 130	94	40	2 92
Belgien	2	320	-	16	2 200						
brige Einfuhr reewarts	14 .	1 270	91	23	3 580	Nelkenstengel	dz	А	Durch- echnistes.	dz	x
										-	
CORRECTED SERVETE	7 540	801 450	106	7 980	909 350	von Zanzibar	3 790	148 330	39	8 649 26	230.96
						übrige Einfulr seewarts		240	35	26	54
mit den Eisenbahnen und											

		1904		1	903			1904		1	908
	Menge	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wer
Gewürznelken	dz	ж	Durch schalttew.	da	A	Korinthen	dz	ж	Durch- schnitten.	dz	А
ron Zanzibar	18 991	2 51 6 460	132	10 333	713 010	von Kleinasien	96	8 860	40	367	16
" Niederland Ostindien	28	2 450	107	13	1 460	Algier		-	-	505	6
" den Niederlanden	1 825	240 080	132	1 205	105 950	Griechenlandu.d Ion Ins.	68 098	2 249 420	36	53 521	1 933
Grosebritannlen	490	62 510 2 010	12K	85	3 200	Grossbritannien	684 493	24 970 16 900	37	502 219	10
Frankreich	17	2010	118	31 53	2 440	den Niederlanden	493	1 430	38	67	8
Schleswig Holstein	25	2 620	105	87	4 350	Trient	42	1 430	34	49	8
brige Einführ seewarte	25	2 620	105	- 67	4 350	übrige Einfuhr seewarts	33	1 200	86	98	1 3
susammen scewarts	21 871	2 824 130	132	11 727	884 970					-	-
it den Eiseubshnen	5-4	7 240	184	80	5 680	susannien seewärts	64 446	2 319 780	36	55 328	1 979
Apfelsinen und Orangen	dz	ж	Duret-	dz	м.	mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	74	2 660	36	288	10
	2 483	39 840	schnitten:	1 623	30 600						
on Syrien	1 255	27 070	16	1 623	24 100	Rosinen	dz	A	Durch-	dz	A
den Verein St.a. Atlant. M	180	5.300	29	7	470	and Malandan	BC 46	3 586 630		78 163	0.0
Cypern	206	3 920	19		-	von Kleinssien	78:469	3 586 630 151 780	37	78 163 6 588	3 866 276
den Azoren		_	-	104	E SHILL	g Syrien	4 141 1 864	73 620	37	0.048	276
Spanien	491 071	5 975 190	12	476 9h2	5 886 050	Agyuten Agyuten	384	23 140	90	1 142	61
Italien.	159 213	2 785 040	17	161 360	2 806 560	den Verein, St. a. Stillen M.	550	19 540	36	1	01
Grossbritannien	2 527	56 720	22	731	19 880	" Chile	44	3 230	73	29	4
Frankreich	-	_	=	414	11 450					463	23
Belgien	217	A 290	24	158	2 500	Spanien	25 828	1 165 920	45	29 311	1 420
brige Einfuhr seewarts	217	9 580	24	75	1.890	den Niederlanden	4 822	251 160	62	3 344	176
susammen seewarts	657 152	8 898 370	14	644 572	8 240 000	der Europäischen Türkei	8 758	162 650	43	215	9
susamben secuarus	001 102	9 mpm 370	1.1	044 912	8 240 000	" Triest Griechenlandu.d.Ion.Ins.	897	33 400	37	389	18
mit den Eisenbahnen und			ł			" Griechenlandu,d.Ion.Ins.	576	29 010	50	986	44
von der Obereibe	321	4 170	18	674	7 460	. Italien	347	21 720	63	90	7
Ton del Control	0.01	4110	411	0.4	1 400	Grossbritannien	173	8 100	47	701	32
	1		Durch-			" Bosnien	104	4 320	42	_	
Zitronen	dz	.86.		dz	M	, Danemark	99	3 030	31	19	1
			schnittew				47	2 660	57	206	8
on Agypten	221	3 000	14			. Frankreich			_	221	15
. Italien	165 130	2 298 870	14	134 118	2 058 710	der Rheinproving.	1	100		1 075	59
Spanien	8 096	143 610	18	4 161	84 120	Russ 11st a Schw u As.M. Belgien		_		1 075	59
Frankreich	1.072	26 410	25	138	3 500	Norwegen		_		115	8
Grossbritannien	1 036	12 410	12	102	710	Sbrige Einfuhr seewärts	28	1 020	36	110	
Griechentandu d Ion.Ins brige Einfinht eeewärts	193	5 300	27 10	102	3 750						
zusammen seewärts	175 779	8 489 900	14	138 574	2 151 090	zusummen seewärts	122 129	5 541 170	45	125 342	6 040
mit den Eisenbahnen und	10110	1101100		100 014	2101000	mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	212	10 390	49	256	12
von der Oberelbe	194	3 100	16	292	4 670	_			Durch-		
Peigen	ds	A.	Durch- echnitten.	dz	A	Mandeln	ds	A	ochnituw.	-dz	
on Kleinasien	8 294	351 880	42	8 689	379 740	von Marokko	17 623	1 635 110	93	15 835	1 496
" Algier	397	14 940	38	349	12 140	" Kleinasien	401	44 970	- 112	262	28
Spanien	9.861	253 990	26	6 987	200 140	" den Kanarischen Inseln	72	8 450 8 090	117	-	
. Griechenlandu.d.Ion Ins.	4 049	116 290	29	4 505	122 500	, Algier	90 69	8 090 4 830	101 70	40	3
. Triest	1 636	45 930	28	985	22 090	Syrien	23 044	8 175 400	138	35 558	5 00%
" Grossbritannien	388	10.910	28	1548	89 950	Spanien	17 784	2 335 460	131	7 346	960
Frankreich	147	7 200	49	. 9	630	" Frankreich	5 123	676 770	131	4 784	691
ltalien Portugal	180	5 910	33	294	11 210	Grossbritannian	1 480	152 700	103	1 281	119
den Niederlanden	206	4 540	22	31	2 920	den Niederlanden	217	31 460	145	109	16
" den Niederlanden ihrige Einfuhr seeuärts	42	1 370	62	81 97	2 920	der Europäischen Türker	63	7 080	134	1 -	
enege contum securits	42	1 000	14	97	× 970	Belgien	42	6 620	158	I -	
ansammen seewarte	25 222	814 870	32	23 579	794 650		27	3 740	139	70	9
		014010	- "	200.3	, , , , , , , ,	" Altpreuss. Ostseebäfen .	22	3 600	164	~ 1	-
mit den Eisenbahnen und						Portugal	27	3 190	118	63 96	12
von der Oberelbe	92	3 130	34	32	1 090	Griechenlandu.d.Ion.Ins.	_	_	-	96 70	12
Datteln	dz	А	Dareh-	dx	ж	übrige Einfuhr seewarts	4	500	-	11	1
on Persien	2 212	65 610	schulttes. 25	2 861	66 600	ausammen seewärts	66 068	8 097 770	123	65 527	8 367
" Algier	226	20 150	90	360	29 100	mit den Eisenbahnen und			1		
, Arabien	322	8 230	26	639	13 950	von der Oberelbe	182	99 Run	179	218	31
. Kleinasien	184	å 520	30	495	11 020	Ton der Onereite	1104	44 090	14-3	410	31
. Agypten	75	2 730	36	17	1 300						
_ Marokko	24	1 410	59	26	1 440	Kandierter Ingwer	da	.16.	Dureb-	da	A
(vrombritannien	9 062	317 560	35	8 821	281 190				echalities		-
Frankreich.	818	66 160	81	948	79 850	von China	1749	104 790	60	1 403	84
Belgien	30	1 900	64	- 8	590	" Britisch-Ostindien	4.5	2.750	62		
den Niederlanden	83	1 860	22	61	2 070	Grosebritannien	12	1 510	126	50	7
brige Einfuhr scewarts	10	410	41	64	2 100	Bremen.	21	1 070	51	29	2
zusammen seewarts	13 045	481 590	37	14 190	488 940	snestninen seewärts	1 827	110 150	60	1 452	94
	20	240	37	9	810	perVenio-H. Eisenb.u.v d.O. E.	4	240	1	11	
per Venlo H. u Berl, H. Eisenb.											

				1		1			x		
	_	1904	_	-	903		_	1904		_	903
	Menge	Wert		Menge	Wert	Getrocknete Pflaumen	Menge	Wert		Menge	Wert
Parantisso	dz		Durch-	dz	ж	und Zwetschen	dz		Durch- schnitten.	dz	A
ron Brasilien	1 206	93 100	77	2.528	157 110	von den Verein St.a Atlant M	58 985	2713 400	46	81 672	2 523 91
den Verein.St. a. Atlant.M. Grossbritannien	1 950	8 140	85 76	1471	30 160 100 240	Chile Stillen M.	75 279	2 386 520	32	49 999	1 987 11
" Frankreich.	1950	147 620	76	1471	100 240	Frankreich	20 058	1 026 290	51	1 624	136 19
, rimbarteen,			_		Charles Commercial Control		1 132	50 570	44	664	26.50
susammen seewarts	3 252	248 760	76	4 418	287 910	" Grossbritannien	1 006	29 490	29	894	15 15
			-	-		" Flume	487	20 800	43	996	
Wal- und Haselnüsse	dz	A	Durch- schultten	dx	ж	den Niederlanden Triest Bulgarien	854 258 433	16 110 15 520 13 420	46 60 31	445 591	15 26 27 17 21 79
ron Kleinasien	18 378	1 232 130	67	A 609	476 450	der Rheinproving	260	8 390	32	11	56
Chile	678	31 560	47	442	16 330	Rumanien	266	6 680	26	196	6.78
Ägypten				50	2 080	a der Europhischen Türker	147	5 530 3 590	38 54	140	5 55
. Frankreich	17 180 11 169	875 100 577 130	81 82	18 209 25 781	921 560 1 195 640	Bosnien	89	8 250	87	152	6.31
Spanien	6 841	453 670	72	3 447	33K 000	" Belgien	5	220	44	82	4 38
 der Europäischen Türkeil 	831	71 900	87	669	35 990	Sbrige Einfuhr seewarts	57	8 170	56	138	5.56
den Niederlanden	343	18 790	85	184	F 240						
e den Niederlanden	245	14 780	60	152	10 640	zusammen seewärts	158 973	6 306 550	40	106 379	4 726 24
, Bulgarien	263	8 000	30		10 360	per Berlin-Hamb, Eisenbahn	4 741	208 860	1	5 820	256 08
Brenien	138	5 130 2 470	87 62	172	10 360	Vento-Hamb	808	34 530	I	518	22 79
Russ Haf a Schw.u. As M	40	2 470	112	274	23 800	Lab. H. Eisenb. u.v.d. O. E.	574	24 680	I	4 353	191 53
brige Einfubr seewarts	36	1 560	48	10	410				l		
susammen seewarts	65 642	3 292 220	854	54.841	3 040 540	rusammen mit den Eisen- bahnen und v.d Oberelbe	6 118	268 (00)	48	10 691	470 40
per Berlin-Hamb, Eisenbahn.	922	54 400		564	81 020				Durch.		
, Venio Hamb.	668	39 410		30.5	16 610	Anderes getrocknetes Obst	dz	.46	echaltraw.	dz	A.
von der Oberelbe	86 75	5 090	1	910	2 390		101 550	5 774 030	57	79 289	4 257 58
per Lübeck-Hamb. Eisenbahn	76	4 420	1	47	2 590	von den Verein St.a. Atlant M. Stillen M.	6 611	571 300	86	6 956	526 21
susammen mit den Eisen-						Britisch Nordamerika	858	37 250	43	1 754	95 60
bahnen und v. d. Oberelbe	1 251	103 319	59	1.823	100 270	Chile	142	7 380	52	109	7.36
							115	5 750	80	-39	191
						. Mexiko am Atlant. Meer	-	-	_	60	3 96
Frische Weintrauben	dz	A.	Durch-	dz	.16.	. Syrien	2 283	134 890	-	55	3 12
			achaltuw	-		, Triest	2 283 2 581	134 890	59	1168	87 TB
ron Spanien	30 155	1 173 310	39	17 354	837 780 105 360	Dalmatien	2 956	111 670	49	963	45.50
, Portugal	2 854	70 160 56 850	25	3 409	43 280	Portugal	1 074	65 100	61	361	22 06
" Griechenlandu.d Ion.Ins.	342	2 900	23	640	60 000	Bremen	996	60 660	61	1 1 29	76 25
Frankreich	7.5	2 250	30	_		Frankreich	1 135	56 520	50	294	14.83
brige Einfuhr scewarts	90	2 880	32	33	1.480	" Russischen Ostseehäfen.	390	24 600	68	454	24 10
				-		den Niederlanden	425 244	22 860 17 480	54 72	243	87 23 17 46
zusammen scewärts	84 988	1 815 350	38	21 642	987 900	Danemark	127	5 920	47	97	3 24
per Venle-Hamb. Eisenbahn.	5.307	205 090	1	5.584	256 670	Belgien	91	5 160	7.7	164	10.96
Berl. H. u. Lab. H. Eisenb	930	35 340	l .	866	39 830	der Kheinprovinz	29	1 850	64	361	1271
zusammen mit den Eisen-						übrige Einführ seewärts	80	4 960	62	57	4.05
bahnen	6 327	240 430	38	6 450	296 700	susummen seewarts		7 040 690	öls	87 970	5 297 39
			Doreb.	Ι.		von der Obereibe per Venio Hamb, Eisenbahn.	1 252	75 120 68 820		5 186 286	311 16
Anderes frisches Obst	ds	.4.	octoptanw.	_dz		" BerlII. u. Lüh. II. Eisenb.	687	41 220	1	482	28 92
yon den Verein St.a. Atlant M. " den Asoren	184 216 18 553	2 634 360 1 082 490	20 76	167 567 13 360	3 529 050 1 168 850	sneammen mit den Eisen					
a . Kanarischen Inseln	2 460	282 390	94	52	980	bahnen und v.d. Obereibe.	3 086	185 160	60	8 954	357 24
" Australien (Festland)	8 459	160 090	46	2712	143 800						
" Britisch Nordamerika	4 497	79 830	18	5 013 63	129 760	No.			Durch-	Octor.	.44
. Tasmanien	171	7 890 2 880	160	83	3 850	Bier	Hektol.	ж.	schnittsw.	Hektol.	.91
" Brasilien	15	1 220	81	18	2 410 960	von den Verein St. a. Atlant, M.	85	15.180	179	29	3 89
. Kuba	27 400	668 000	24	15 863	362 840	Bremen	29 280	1 598 620	55	83 077	1 990 18
Frankreich	1 876	145 830	78	1 700	179 500	Grossbritannien	10 847	482 770	47	11 175	568 16
" Schweden	3 697	95 710	26	8 669	86 470	Danemark	4 428	277 730	63	4 755	259 74
. Norwegen	1 878	28 180	20	616	12 840	Schleewig-Holstein	2 149	114 880	53	8418	185.00
, Spanien	1 250 132	15:000 1:990	12	1 117	11 640	Schweden	1 134	76 170 75 630	67	1 001	2 96
Belgien	182	1 150	18	254	6.580	der Rheinprovins Hannover and Westfalen	1 837	78 830 58 540	50	231	38.94
	7	460	66	371	7.600	Norwegen	621	22 480	36	267	15 31
der Rheinproving	180	4 910	31	47 59	1 500 2 850	den Niederlanden übrige Einfubr seewarts	102	8 250 1 410	N1 BB	157	10 90
gusambien seewärts	194 379	5 106 160	26	210 568	5 641 989	rosammen ecewaria	50 491	2 731 790	54	54 691	3 164 31
er Venlo Hamb, Eisenbahn.	47 221	1 227 750		70 894	1 759 850	per Venio-Hamb, Eisenbahn	134 429	4 082 870	1	92 490	2 774 40
Berlin-Hamb.	41 554	1 080 400		199 239	4 981 000	Berlin Hamb.	129 385	8 881 550	I	40.886	1 226 58
Lübeck-Hamb.	80 625	796 280		20 452	611 270	von der Obereibe	38 874	1 151 220	1	59 405	1 782 15
ron der Oberelbe	5 568	144 760		3 536	88 400	per Lübeck-Hamb, Eisenbahn	22 146	664 350		9.884	296 52
susammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe		A 249 190	26	293 621	7 340 520	snsammen mlt den Eisen- bahpen und v.d. Oberelbe .	324 334	9 730 020	30	202 555	6 079 68

Tab. 57.

		1904		1 1	9 0 3			1904		1 5	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert		Menge	West
Wein exkl. Schaumwein	Hektol.	ж	Durch- schnitten	Hektol.	,AL	Natürliches und künstliches Mineralwasser	Plaschen u. Krüge	м	Dureb- echnittew	Flaschen u. Krüge	
ron Madeira	6.349	764 670	120	5 898	700 070	von Frankreich	75 016	59 570	0 10	58 184	50 30
. Syrien	25 743	515 710	20	20 335	857 780	, den Niederlanden	44 488	39 050	0 00	\$8 088	18 49
	6 915	505 260	73	6 278	866 820	. der Rheinproving	65 1/20	37 750	O at	51 048	32 12
. Kleinssien	13 433	485 850	36	13 775	764 380	Belgien	24 064	13 410	0 40	24 328	13 31
" den Kanarischen Inseln	825	64 900	79	351	26 950	. Grossbritannien	12 752	12 280	0 ⋈	12 744	120
" Chile	907	47 5tiO	52	1 450	46 040	, Bremen	16 KHR	11 960	0 00	14 848	9.77
	363	40 200	111	495 322	40 560		12 720	8.600	0 00		
Britisch-Südafrika	248	35 280	142		48 580	Altprens Ostsechafen	4 4.12	4 850	1	2 160	18
" den Verein.St a. Atlant.M.	371	34 120	92	206	21 %30	abrige Einfahr seewarts	1836	1 700	1 27	1 736	1.0
Cyperu	198	14 580	74	15	3.040	gussormen seewärts	259 616	189 170	0 10	187 136	1893
. Australien (Festland)	166	12760	27	86	6779	rusadifien seewaits	\$25 616	199 110	0 %	191 130	139.3
Agypten	20	2 380	117	8	800	von der Oberelbe	972 776	680 940	1	1 971 744	1 380 2
Brasilien	1	100	121	7	2 250	per Venlo Hamb. Eisenbahn	772 560	540 790	1	563 780	394 6
Frankreich	78 N38	6 190 220	79	90.412	6 926 630	Berlin Hamb.	366 288	256 400	i	161 992	113 3
Spanien	35 136	3 985 470	72	54 4505	8 967 880	Lübeck Hamb.	2 540	1 990	l .	3 616	2.5
der Rheinproving	55 138	3 129 210	87	48 922	2 725 250					-	
Portugal den Niederlanden	12 661	1 525 890	121	10 810	1 26× 950	zusammen mit den Eisen					
den Niederlanden	21 257	1 289 920	61	20 406	1 221 050	bahnen und v.d. Obereibe.	2 114 464	1 480 120	0 10	2 701 062	1 890 7
Italien	14 924	960-250	64	15 868	888 100		-			1	-
. Griechenland u.d.Ion.Ins.		754 580	22	16 721	450 330	Arrak	Hektol.	.44.	Perch-	Helrtol	
Bremen	2 409	239 000	99	1 285	140 680			-	schnittew		
der Europaischen Türkei		221 160	60	1 113	37 (40)	von Niederland-Ostindien	9	1.320	147	806	25.8
" Grossbritannien	2 078	208 720	100	1 652	124 240	den Niederlanden	1 351	153 460	114	2 287	2130
, Dalmatien	2 498	131 250	53	2.068	89 (460)	Bremen.	15	1 490	99	16	24
Belgien	1213	85 570	46	650	34 6901	übrige Einführ seewarts	8	200	88	9	
Finme	331	34 960	106 .	133	7 780	serige manager serial and		1400		-	
" Altprenss. Ostseehälen.	239	34 180	148	175	21 550	zusammen seewarts	1.363	156 970	113	2 614	241 9
. Triest	156	13 070	84	194	18 120		-				
Danemark	68	8 260	121	69	7 610	mit den Eisenbahnen	26	3 120	120	6	<i>b</i>
" Hannover	57	6 900	121	5	690					-	
" Norwegen	80	5 230	65	306	B MID		1 1		Durch-		
" Malta	58	5 090	HA	43	3 490	Rum	Hektol.	.44	schulttev	Hektol.	A
Russischen Ostsochäfen .	91	2 550	28	18	3 100						_
Schleswig-Holstein	-	_	_	42	3 480	von Jamaika	6 437	661 980	103	4 406	518 8
brige Einfuhr seewarts	117	7 990	68	42	4 630	, den Verein.St.a. Atlant. M.	720	89 950	125	941	90.71
						" St. Croix	636	N2 730	130	329	40.00
zusämmen seewärts	341 854	21 351 100	62	312 953	20 670 610	" Guyana	440	9.510	22	99.	2.5
er Venlo-Hamb Fisenbahn	19 730	1918040	1	20.865	1 046 890	" Kuba	229	5 480	24	13	tic
			l .			St. Domingo	34	3 800	112	2	31
ron der Oberelhe	7 107	533 3×0 304 600		5 799 3 165	422 550	, llati	3	1 370		- 11	41
Lübeck Hamb.	1 958	238 280		3165	303 810	St. Thomas	9	750	158	60 627	8.25
a Lunera Hanno.	1.999	238 250	l .	949	117 770	" Deutsch Ostafrika	6 133	835 790	136	5 624	815.90
susammen mit den Eisen			l			Grossbritannien	516	25 N20	147	259	43 5
bahnen und v.d.Oberelbe	32 369	2 994 300	9.3	30.778	2 793 330	den Niederlanden	154	22 570	147	116	177
bannen und v.d.Obereite	32 308	2 994 300	9/3	30.778	2 795 330	Brennen	326	20 710			226
				1		Obrige Einfuhr seewarts	326	2 890	64	308	5.8
Schanmwein	Flaschen	A	Durch-	Flawhen	.4.	ubrige Emilian securits	- 11	2 890	70	.50	0.8
octadii weid	L timection		echnittew.	Linstalen		ansaumen seewarts	15 678	1 813 440	116	12 821	1 587 9
on Frankreich	354 100	1.570 980	4	395 770	1 800 380				1	10.00	1.001.
der Rheinproving	354 570	1 033 190	3 20	361 530	1 063 270	not den Eisenbahnen und				3	
den Niederlanden	24 220	89 090	3	24 730	39 430	von der Oberelbe	1 492	173 070	116	226	27 11
Belgien	14 470	46 450	3 10	6 960	19 920		-				
	7.450	21 340	2 10	6 040	17 630					- 4	
Grossbritannien	1 500	6 160	4 11	850	4 630	Kognak	Hektol.	.64.	Durch-	Hektol	.64
Bremen	1 190	4 800	4 44	440	1990	Loguas	.teatot.		schnittaw.	regiot.	-
" Altprense Ostsechäfen .	-	_	-	8 570 .	10 000	von Syrien	94	6 290	67	455	31.4
" Russiechen Ostseehafen	-	-		3 600	7 650	, Algier	191	1 720	191	14	18
brige Einfuhr seewarts	460	1 040	2 10	500	1 830	Mexiko am Atlant Meer	-	20	101	9	21
				1		Frankreich	9 163	9 157 990	231	9 074	2 056 6
zueammen seewarts	758 360	2 773 040	3 00	NO3 090	2 965 730	der Rheinprovinz	457	67 460	148	166	22 5
			1	_		den Niederlanden	265	49 ((30)	158	116	23 8
ser Vendo Hamb. Eisenbalin	67 530	202 590	ı	68 760	205 280	Portugal	369	29 100	79	.10	200
on der Oberelbe	12 790	38 370	1	21 740	65 220	. Spanien	152	28 750	189	94	165
er Berlin Hamb. Eisenbahn.	12 580	37.740	1	17 920	53 760	Grosebritannien	48	10 600	221	23	62
, Lübeck-llamb. ,	2 170	6 510	I	720	2 160	Brown	12	3 820	318	8	2.6
			I				172	3 140	18		
rosammen mit den Eieen	Sec.		I .	I			7	2 560	366	10	23
bahnen und v.d. Oberelbe	95 070	285 210	3 **	109 140	327 420	Altpreuss, Ostseebälen	21	2 530	105	7	
		_		-		Hanpover	8	2 480	310	1 -	
				1 1		Belgien	6	1.570	253	42	61
Genever	Hektol.	.4.	Durch	Hektol.	A			-	-	88	9.5
	1000-	-	orhalture.			übrige Einfubr seewärts	23	3 (330)	145	19	35
on den Niederlanden	20 231	771 040	38	17 872	687 860		_		1	1	
Grossbritannien	836	33 400	99	296	39 900	susammen seewarts	10 809	2 371 220	219	10 070	2 185 6
Belgien.	189	15 350	81	20	1 490					10010	
liannover	27	3 500	130	15	1 700	per Venlo Hamb. Eisenbahn	564	121 260	i	513	110 3
, Frankreich	5	380	76	23	2.090	Berlin Hamb.	314	67 510	1	312	67 (1
brige Einfuhr seewarts		1	-	11	1 290	. L6beck-Hamb	186	39 770	1	18	3 8
	-	****	I			von der Oberelbe	138	29 670		203	43 6
zusammen seewarts	20 790	823 670	40	18 287	734 130		1			-	-
	17	710	42	26	1 480	zusammen mit den Eisen bahnen und v. d. Oberellis	1 201	254 210	210	1 046	224 8
er Venlo Hamb. Eisenbahn.											

Tab. 57.

Menge	9 0 3 Wert # # 9 843 030 174 290 174 290 13 040 350 460 2 780 411 230 16 137 900 881 770 1 411 290 1 540 400 1 117 610 1 1190 1 117 610 1 1190 5 500 5 500 5 500 5 500
Likber and Anderes Branzawein Nektol. K. Porch Sektol. A. Waises d. A. Court	9 843 030 34 262 610 174 260 174 260 1 290 250 67 150 1 3 60 1 3 60 61 137 60 61 137 60 65 500 65 500 65 500 65 500 65 500 65 500 65 500 65 500 65 500 65 500 65 500 65 500 65 500 65 500 65 500
Manual Revision Re	9 843 030 34 262 610 174 290 1 290 250 67 150 1 3 900 3 40 460 2 2 80 411 310 6 137 910 881 770 1 541 840 6 5 500 117 610 1 1190 800 5 500
Trinsided	34 262 610 174 260 1 290 250 67 150 13 500 340 460 2 780 16 137 900 881 770 1 541 800 65 500 117 610 800 5 500
decoration	174 280 1 290 250 17 100 13 900 340 480 2 780 411 290 16 137 900 65 500 540 117 610 800 5 500
Interesting	1 290 250 67 150 13 600 340 460 2 780 411 290 16 137 900 881 770 1 541 800 5 500 5 40 117 610 1 190 5 500 5 500
Britsch-Nordamerika 21 8 000 111	67 150 13 900 340 460 2 780 411 390 16 137 900 831 770 1 541 800 65 500 540 117 610 1 190 5 500 5 500
Section Sect	13 500 340 460 2 780 411 290 16 137 290 881 770 1 541 800 65 500 117 610 1 190 800 5 500
Syriem	13 500 340 460 2 780 411 290 16 137 290 881 770 1 541 800 65 500 117 610 1 190 800 5 500
Grounderlandern 5-94.1 50-20 100 60/22 57-56 60 60 60 60 60 60 60	340 460 2 780 411 390 16 137 900 881 770 1 541 800 65 500
Production 1.00 204 Prol 170 2 906 70 90 106 107 106 107	2 780 411 290 16 137 900 851 770 1 541 800 65 500
Banacherie Oktoberblen 700 17 000 27 0 100 17 000 27 0 100 17 000 27 0 100 17 000 27 0 100	411 290 16 137 900 851 770 1 541 800 65 500
Series agene 2006 77 000 30 et al. 30 de 46 de 10 de 10 de 3	16 137 900 881 770 1 541 800 65 500 540 117 610 1 180 500 5 500
den Nicioritandem 965 71 130 107 248 34 646 Fremma	881 770 1 541 800 65 500 540 117 610 1 180 800 5 500
Brimmen 527 12 800 80 905 025 02 800 113 12 100	1 541 800 65 500 540 117 610 1 190 500 5 500
Schleweigh Holstein 230 22 230 23 230 23 230 23 23	540 117 610 1 190 800 5 500
September Holotein 200 22 200 50 160 200	117 610 1 190 800 5 500
All precision All precisio	117 610 1 190 800 5 500
der Reinsprovins 71	117 610 1 190 800 5 500
Listein	800 5 500
Triest	5 500
Delimation 2 0.00 18 20 5.44 18 20 5.44 18 20 5.44 18 20 5.44 18 20 5.44 18 20 5.44 18 20 5.44 18 20 5.44 18 20 5.44 18 20 5.44 18 20 20 20 20 20 20 20 2	
Stripp Enthular new-lates	
Tumanmen seewistes	16 590
Vernico Hamb. 2727 204 540 2772 209 000 2088 129 100 Vernico Hamb. 20 50° 385 670 187 120° 197 20° 208 100 2088 129 100 Vernico Hamb. 20 50° 385 670 187 120° 270	65 127 490
von der Obersibe 2 192 206 000 2 088 192 100 2 088 1	6 478 230
Part Alexe Hende Memedahed 21 29 200 208 19 30 Berlin Handb. 17 24 000 144	286 260 33 740
Desiration and v.A. Observible SOSE 7.09 710 94 6.886 629 100	21 400
	6 764 630
von deu Verrin St. a. Atlant. M	м
Russischen Ostsochafen 80710 2478 670 31 5219 110 290 den Verein 18.4 Atlant M. 49 590 12 1.519 1.019	1 860
Altpreuss. Ostoschäfen 39 561 1 903 250 48 74 891 1 641 689 Beigien 37 077 1 063 930 29 18 720 353 250 Russischen Ostoschäfen 146 849 1 690 310 12 498 773	95 750
Belgien 37 077 1 063 930 29 18 720 353 250 Russischen Ostsschafen 146 849 1 690 310 12 498 773	9 900
	6 058 740
	56 300
den Niederlanden 4 644 121 090 25 1 547 27 040 Bulgarien 6734 65 400 10 7 781	90 080
	223 770 182 470
Grossbritannien 3 175 80 070 25 5 230 den Niederlanden 2 520 26 910 11 14 272 Triest 883 27 000 31 — Altpreuss Osteechafen 1 475 20 480 14 10 822	146 320
" Bramen ess 18 sto 30 399 5 sun der Europäischen Türkei 1982 18950 10 1 1965	15770
Schleswig Holstein 227 9.960 44 887 31 000 Rumanien 996 14 200 14 3 689	41 650
Russ Hafa Schwn. As.M. 185 7 000 38 — — Danemark 251 4390 17 59 Schweden 79 1150 15 154	9 250
Schweden 78 1150 15 164 165 680 13 24 100 Schweden 78 1150 15 164 167 168 168 169 169 169 169 169 169 169 169 169 169	46.570
ubrige Einfuhr soewarts 236 2 880 12 188 gusanmen seewarts 178 520 6 026 740 34 108 745 2 310 610	2.340
per Berliu-Hamb. Eisenbahn N3 089 2741 040 73 071 1 461 420 susammen seewarts 196 087 2 238 720 11 578 600	6 964 570
700 der Oberelbe 39 840 1 914 720 83 930 1 678 780 you der Oberelbe 148 262 2 075 670 34 809	452 480
" Lub. H. n. Venlo H. Eisenb. 7 934 261 820 8 534 170 689 per Venlo Hamb. Eisenbahu. 92 870 1 300 180 10 461 Lüberk-Hamb. 50 660 709 240 46 349	135 990 602 540
rusammen mit den Elsen	242 450
bahnen mit den Eisen 53 863 4 318 480 53 165 544 8 310 880 rusammen nit den Eisen	244 400
bahnenundv.d Oberelbe 337 586 4 725 920 14 110 286	1 433 460
echnitae.	
	. A
der Kheinproving 1 0.65 28 880 29 776 27 520	26 750
Norwegen 317 18 330 58 674 32 510 von Kleinasien 4825 61 450 13 1 527 Bremen 536 13 850 26 1 041 22 120 Syrien 381 3 200 8 -	
den Niederlanden 188 10 190 54 281 19 240 Russ Raf a Schwin Au M 43 844 417 000 10 99 459	40 700
Grossbritannian 74 3.310 45 53 2.890 Ramanian 28.935 190.500 5 70.002	675 960
Altprenss. Outsechafen . 113 8 100 27 Buigarien	675 960 633 530
	633 530 63 680
der Europäischen Türkel 1044 8130 8 226	675 960 633 530
zusainnen seewarta	675 960 . 633 530 5 36 890 14 480 9 310 2 050
mit den Eisenbahren	675 960 ; 633 530 5 36 840 14 480 9 310
gusammen mit den Eisen	875 960 833 530 36 880 14 480 9 310 2 050 7 220 900
bahnen und v. d. Obereibe. 12 072 436 700 36 14 162 462 760 ron der Obereibe 5 960 59 600 10 487	875 960 833 530 36 880 14 480 9 310 2 050 7 220 900

Tab. 57.

		1904		3 1	0 3			1904		1 1	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Gerste	ds		Durch- schuttlaw	dz		Roggen	dz		Durch schnittsw.	dg	.4L
on denVerein.St.a.Atlant.M.	115 156	1.094.370	10	2 1 10	27 450	von Kleinssien	4 729	47 040	10	1 618	23 76
Chile	3 905	60 360	15	59,	830	. Chile	792	H 480	11	8 470.	43 50
_ Argentinien	3 330	27 270	8	-	Nerva	den Verein. St.a. Atlant. M.	-	-	-	41 655	487 71
_ Marokko	30	140	7	12 141	115 290	. Britisch-Nordamerika			-	6 471	68.8
. Russ Haf.a.Schw.u.As.M.	5 106 197	45 081 850	§4	5 381 448	49 421 750	. Syrien	-		_	3 313	34 7
Rumanien	96 744	840 800	10	269 756	2 635 290	" Russ. Haf a Schw.u As.M.	452 766	4 501 390	10	1 520 493	15 984 7
Danemark	53 529	84H 230	16	1 469	17 550	, der Europäischen Türkei	106 156	1 066 250	10	59 490	144 I
" Altprenss Ostsechafen	51 985	844 690	16	4 537	71 390	. Bulgarien	35 846	362 530	10		2 059 1
Bolgarien	48 67N	426 250	9	13 007		Rumanien				204 461	25 5
" Sebleswig-Holstein	11 254. 9 401	197 600	18	3 404 3 790	48 510 56 230	Griechenland n.d lon.lns	5 910	11 180	10	2.388	25 W
Mecklenburg	5 644	A6 630	10	0 190	00 200	Altpreuss. Ostacehafen	25	430	17	1 755	20.4
Griechenland u.d.Ion.Ins.	7 198	42 380	8		_	Schleswig-Holstein		900		803	120
der Europäischen Türkei	8 144	51 440	10	1 006	9 050	übrige Kinfuhr seewarts	127	1 440	11	40.	6
der Rheinprovinz	1 399	22 500	16		-		m	-		-	_
Finme	617	11 780	19	_	term	sqsammen scewarts	678 770	6 752 WO	10	1 853 292	19 846 1
Russischen Ostseehäfen	1 003	10 030	10	6 526	8× 170				1	-	
_ Grossbritannien	203	2 490	12	771	7 990	von der Obereibe	192 731	1 927 310		109 72K	1 097 2
brige Einfahr seewarts	14	210	16	163	1 750	per Berlin-Hamb. Eisenbahn.	20 676	206 760	1	14 475	144 7
			1			" Labeck Hamb. "	8 1/00	85 000	1	6 052	60.5
zusammen seewärts	5 517 250	49 825 270	9	5 700 194	52 597 000	" Venio-Hamb.	2 048	20 430	1	2 938	29 3
on der Oberelbe	307 255	4 608 620	1	1 018 375	15 275 630	susammen mit den Eisen-			1		
on der Obereibe ber Lübeck-Hamb Eisenbabn		178 110	1	2 733	41 000	bahnen und v.d. Oberelbe.	225 950	2 239 500	10	133 198	1 331 9
Berlin Hamb.	7 760	116 400	ı	2 210	38 150	battien dans v.d. Obereibe.	423 930	2 400 000	10	135 195	1 331 0
Vente Hamb.	911	18 670	1	1 095	16 420						
		10010		1000	10 480	Mals	dπ	A	Durch-	ds ·	A
rusammen mit den Eisen- bahnen mid v.d. Obereibe	327 800	4 917 000	15	1 024 413	15 366 200	von Schleswig-Holstein	8 686	99 200	27	8 736	93 4
			-			der Rheinprovinz	3 125	86 240	28	405.	10.7
			1			_ Altoreuss. Ostsrehäfen.	3 117	N 550	27	*18	24 3
Buchweisen	dz	ж.	Durch-	dz	.6	den Niederlanden	1 511	31 650	21	598	17 6
			schultsw.	majorator.		. Danemark	231	8 700	38	379	13 2
on den Verein.St. a. Atlant.M.	31 035	391 880	13	6.360	76 630	Frankreich	196	6 500	33	_	
. Britisch Nordamerika	24 7 36	304 870	12	12 340	159.380	Fiume	81	2 600	32	396	
" Russischen Ostseehafen.	18 350	232 490	13	11 040	140 040	Reigien	29	1.0%0	37	396	10 2
Buss.Haf.a.Schw.u.As.M.	6.480	86 230	13	69 251	756 000	" (Frossbritannien	-		-		- 1
" Altpreuss Ostsechüfen . Frankreich	3 793 1 720	46 690 33 570	12 20	5 52K	1 700	zusammen seewärts	11 976	320 520	27	6.331	169 7
zusammen seewärte	86 114	1.095 780	13	104 622	1 205 780	von der Oberelbe	259 798	2 243 940		494 441	14 338 7
	_	1000 100	10	100		per Berlin Hamb. Eisenbahn.	52 730 2 320	2 481 900 69 600	l	48.694 8.517	1 412 1
erl.üh.H.u Berl.H Eisenh. "Venlo-H.Eisenb.u.v.d.OE.	2 295 50	29 840 650		1 768	22 920 7 710	Lübeck-Hamb.	802	24 060		1 099	318
sueammen mit den Eisen- bahnen und r.d. Obereibe.	2 345	50 490	13	2 356	30 430	zusammen mit den Eisen- bahnen und v. d.Oberelbe	845 650	10 349 500	30	547 751	15 884 7
Mais	da	Α.	Dureb-	de	A	Hopfen	dz	ж	Pureb- schiller	dz	м
		-	echnittew.		-	von den Verein St.a Atlant.M.	31	4 500	145		
on Argentinien	2 703 996	25 884 400	10	1 688 656	16 187 260	Grossbritannien	33	12 800	373	257	54.7
a denVerein.St.a Atlant.M.	1 525 522	14 957 830	10	3 468 626	34 491 510	Schweden	10	3 400	340	-!	
Uruguay	77 470	746 160	10	82 750	318 760	" Belgien	17	2 700	159	NO.	13 :
Niederland Ostindien Deutsch Ostafrika	12 224	116 210	10	18 2734	23 790	" Norwegen	2	400	-	94	2.5
" Deutsch Ostafrika Zanzihar	1418	10 930	8	1 131	8 990	" der Rheinproving	-	-	·	9	30
dem übrigen Ostafrika	6 534	64.750	9	1 1 1 1 1	C 690	den Niederlanden	- 6	100	-	18	36
Kleineslen	7 595	70.890	9		_	übrige Einfuhr seewarts	6	100		17	24
Britisch-Ostindien	4 681	50 320	11	43 894	441 710	speammen secwarts	99	23 400	236	900	79.0
Brasilien	2 022	16 200	9	7(12	7 000	annament aboutto	99	*0 4(8)	400		1316
Brasilien	648	6 690	10	-	-	per Venlo-Hamb, Eisenbahn	16 229	5 680 150	1	15 771	4 731 3
dem übrigen Westafrika	278	2.830	10		_	" Berlin-Hamb. "	10 396	3 638 600	I	4 775	1 482 5
Marokko	392	3 540	9	3 599	38 350	von der Oberelbe	359	125 650	I	407	1221
Britisch Nordsmerika .			-	15 553	152 870	per Lübeck-Hamb. Eisenbahn	24	8 400	!	2.3	61
	521 42N	5 066 790	10	161 560	1 702 320				I		
Rumanien	276 899	2 606 700	9	206 510	2 085 740	rusammen mlt den Eisen-					
Rumanien		1 196 670	10	949	9.500	bahnen und v.d. Obereibe .	27 008	9 452 800	350	20 976	6 292 6
Rumanien Russ Haf.a.Schwu.As.M. Bulgarien	212 851		10	P49	- 500						
Rumanien Rumanien Rumanian Rumanian Rumanien der Europäischen Türkei	123 072				43 510	Kümmel	de	K	Durch-	de	.4.
Rumänien Russ Haf.a.Schw u.As.M. Bulgarien der Europäischen Türkei Triest	123 072 1 970 471	19 700	10	4.350					schnitte w	1	
Rumänien Russ, Haf.a. Schwu, As.M. Bulgarien der Europäischen Türkei Triest Bremen	123 072 1 970	19 700		4 356 6 141	70 000						
Rumanien Ilms. Ilaf.a. Schw u. As. M. Bulgarien der Europäischen Türkei Triest Bremen Altpreuse. Ostseehäfen. Oldenburg	123 072 1 970 471	19 700 4 720	10		70 000 23 900	von den Niederlanden	14 404	740 800	51	18 341	920 6
Rumanien Rins. Haf.a. Schw u. As. M. Bulgarien der Europäischen Türkei Triest Bremen Altpreuse. Ostacchäfen Oldenburg Gibraltar	123 072 1 970 471 98	19 700 4 720 1 180	10	6 141 2 394 334	70 000 23 900 2 560	von den Niederlanden Frankreich	53	2 190	41		
Rumanien Russ.Haf.a.Schwu.As.M. Bulgarien der Europäischen Turkei Triest Bremen Altpreuse. Ostsechäfen Oldenburg Gibraltar brige Einfuhr seewarts	125 072 1 970 471 98	19 700 4 720 1 180	10 12 — 9	6 141 2 394 334 23	70 000 23 900 2 560 210	Brankreich. Obrige Einfuhr ecewarte	72	2 190 2 440	41 51	92	3 -
Runs.Hafa.Schwu.As.M. Rulggarien. der Europäischen Türkei Triest. Bremen Altpreuse. Ostsechalen. Oldenburg Gibraltar brige Einfuhr seewarts	125 072 1 970 471 98 	19 700 4 720 1 180 — — — — — — — 52 825 440	10	6 141 2 394 334 23 5 641 927	70 000 23 900 2 560 210 55 626 180	Frankreich. Obrige Einfuhr seewarts	53 72 14 529	2 190 2 440 744 930	41	92 18 433	924 1
Romainiem Romain	125 072 1 970 471 98 	19 700 4 720 1 180 — 100 52 825 440 88 590	10 12 — 9	5 141 2 394 334 23 5 641 927 5 095	70 000 23 900 2 560 210 55 626 180 50 950	Frankreich. Obrige Einfuhr seewarts Ensammen seewarts per Berho-Hamb, Eisenbahn.	72	2 190 2 440 744 930 6 310	41 51	92	924 1
Rumslife, Schwu.As.M. Bulgarien der Europäischen Turkei Triet Bremen Altipreuse. Ostsechäfen. Oderburg Odenburg Dipatiar Uniter Einfaltar und der Europäischen Turkei Triet Tr	125 072 1 970 471. 98 	19 700 4 720 1 180 100 52 825 440 88 590 28 700	10 12 — 9	5 141 2 394 334 23 5 641 927 5 095 4 901	70 060 23 900 2 560 210 55 626 180 50 950 49 010	Frankreich. Obrige Einfuhr seewarts Ensammen seewarts per Berlin-Hamb. Eisenbahn. Venlo-Hamb.	14 529 14 529	2 190 2 440 744 930 6 310 5 090	41 51	92 18 433 106 64	920 6 3 4 924 1 5 3 3 1
Rumsinien Huss. Hafa. Schwu. As. M. Bulgarien der Europäischen Türkei Triest Briest Altpreuse. Oktacehalen. Oldenburg Gibraltar Eufuhr seewarts conder Oberrelbe	125 072 1 970 471 98 	19 700 4 720 1 180 — 100 52 825 440 88 590	10 12 — 9	5 141 2 394 334 23 5 641 927 5 095	70 000 23 900 2 560 210 55 626 180 50 950	Frankreich. Obrige Einfuhr seewarts Ensammen seewarts per Berho-Hamb, Eisenbahn.	14 529 119	2 190 2 440 744 930 6 310	41 51	92 18 433 106	924

		1904		1 1	903			1904		1.5	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Senfanat	ds		Durch	dz		Erbsen	dz	- A	Durch	dz	AL.
von Britisch-Ostindien	3 169	109 670	35	1511	56 770	von Britisch-Ostindien	46 119	622 260	13	12 978	164 030
den Niederlanden	4.868	197 870	45	3 881	168 630	. Chile	28 084	316 H90	14	12 841	176 610
Altpreuss. Ostseehafen	2 195	99 190	4-5	4 207	166 720	. Britisch-Nordamerika	10	240	24	1 550	19 690
" Altpreuss. Ostsechäfen .	1 690	49 110	29	2 203	78 620	_ Russ Haf a Schw.u.As M.	35 861	589 030	15	9 787	156 880
Griechenland u.d. Ion.Ins.	664 798	23 040	85	99	3.040	. Altpreuss. Ostseebsfen.	27 381	88 A80	20	45 149	831 040
Russ Haf.a.Schw.u.As.M Belgien	406	16 600	29 41		_	den Niederlanden Russischen Ostsechäfen	4 420	68 460	15	1 279	27 900 187 060
Rumanien	488	18 890	28	98	4.000		1 089:	28 940	27	1 261	29 660
Grossbritannien	209	9 410	45	30	1 100	- Rumanien	1 074	24 020	22	867	10.570
Russischen Ostsechäfen .	290	× 170	24	149	3 160	der Rheipproving	661	17 460	26	4505	10 940
" der Europäischen Türkei	205	7 650	87	115	4 350		89	2.390	27	61	1 000
" Frankreich	102	4 660 2 200	46	94	250 5 200	Griechenlandn.d.Ion.Ins.	99	2 070	21	188	2 400
Triest	47	2 200	4.7	1.367	19 950	District Contract of the Contr	67	1.460	15	138	1 340
abrige Einfuhr seewarts	176	8 970	23	194	7 400			Aller Address of the last			
zusammen seewärts	14 796	547 730	34	18 957	544 250	zueammen ecewarts	148 919	2 242 720	16	96 517	1 639 070
mit den Eisenbahnen und						von der Oberelbe per Venlo-Hamb. Eisenbahn.	7 760 5 598	155 200		18 724 6 896	274 480 187 920
von der Obereibe	477	20 050	42	792	51 680	Berlin Hamb.	2 635 2 441	62 700 48 820		2 301 2 1167	48 020 59 340
Pferds- und Taubenbohnen	dz	AL	Dureb- echnitus	dz		zusammen mit den Risen bahnen und v.d. Oberelbe	15.434	368 680	20	25 888	517 760
von Marokko	8 256	37 780	12	1 683	21 300	manen and r d Operetoe	10 404	909 690	40	40 000	911 100
Britisch-Ostindien	967	12 340	18	1 523	19 880	Wicken	de		Durch	dr	
	261	4 050 2 760	16	51	490	A ICKEL	dx .		schuithw.	dx (
" Altprensa. Ostsechäfen .	4 811	71 040	12	3 187	44 870	von Altpreuss, Ostsechafen	2 215	39 490	18	1 785	34.960
Griechenlandu d Ion.Ins.	8 375	37 920	11	9 101	44 570	- Russischen Ortsechüfen	608	11 750	19	373	7 690
_ Italien	_	_	-	5	100	. Schweden	112	2 140	19	121	2 710
						"Bulgarien . "der Europäischen Türkei	-	-	-	1 050	14 600
susammen seewarls	12 946	165 890	13	6 449	86 630	übrige Einfuhr soewarts	231	2 980	13	17	360
von der Oberelbe	- '	_	-	197	2.560	zusammen scewarts	8 166	56 350	18	4 607	72 970
Andere Bohnen	dz	.16.	Durch- schultten.	ds		mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	1 665	26 640	16	1 372	21 950
von Chile	36.338	777 990	21	27 808	527 700	THE SECTION SECTION	1000	24040	10	1471	41 200
" Britisch-Ostindien	7 821	189 150	18	5 992	111 170	Kartoffeln			Durch-	de I	.86
" den Verein.St.a. Atlant.M.	396 946	10 840	28	-	-	Kartonein	dz	м	schnittew	dz	A
Marokko	966	4 200	16		-	von den Kansrischen Inseln.	2 833	58 580	21	1.719	37 310
Peru	4179	4 -00	10	154	8 600	Algier	2 220	58 360	26	2 538	71 180
, Peru Osteeelsifen .	11 134	287 010	26	14 128	289 530	_ Marokko	99	3 540	36	38	690
. den Niederlanden	10.809	251 750	23	6 501	136 920	Multa	13 594	251 340	18	17 209	282 260
Rumanien	8 865	215 180	24	10 189	214 130	" Grossbritannien	2 194	32 880	15	1 685	22 700
" Grossbritannien	6.501	143 710	22	1 927	36 320	den Niederlanden		6.400	11	151 2 966	3 590
" Fiume	6 089	143 470	24 25	2.307	50 020	g Italien	1 013	5 690	16	2 966 158	26 520 5 460
, Italien	2 641 2 792	62 730	25	132 5 273	2 590 99 680	Bremen	721	4 050	6	862	ð 120
, Russ. Haf. a. Schw. u. As. M.	1190	22 100	19	299	4.870	- Frankreich	10	250	26	365	3 540
" Russischen Ostseehäfen	552	17 000	31	1 695	88.300	Aitpreuss, Ostsceliäfen	20	120	6	3 391	21 660
Trient	596	16 790	26	-	-	übrige Einfulir seewärts	621	4160	7	H06.	5 010
Frankreich	500	11 210	22	699	15 500		24 712	487 190		21.00	
Griecheniandu d.lon,lns.	366 377	5 610 4 460	24 12	645	17 1120	susammen seewärts	24 712	487 190	18	31 988	485 030
" Schleswig-Holstein	214	4 400	12	-	-	perVenio Hamb. Eisenbahn.	50% 145	2 682 570	l	560 391	2 521 760
Belgien	78	1 500	19	335	7 220	" Berlin Hamb.	468 398	2 482 510	i	597 797	2 690 080
abrige Einfahr seewarts	262	4 990	19	230	4 820	von der Oberelbe	247 NTO	1313710		388 695	1 524 130
zusammen seewārts	98 7 25	2 204 250	22	7H 23W	1 560 290	per Lubeck-Hamb, Eisenbahn zusammen mit den Eisen-	104 880	555 560		126 800	570 600
perBerlin-Hamb. Eisenhahn	88 906	1 011 500		57 740	1 270 280	bahnen und v. d. Oberelbe	1 327 293	7 034 650	- 5	1 628 683	7 306 570
von der Obereibe	8.545	222 170		39 32N	865 220		-			-	
perVenlo-H.u.Lob H.Eisenb.	1 284	33 340		1 231	27 080	Zichorlen					
zusammen mit den Eisen- babnen und v.d. Oberelbe	48 735	1 267 110	26	98 299	2 162 580	und Kaffeesurrogate	da	M	Durch- schnitten	dr	А
ownen und v.u. Overeibe	40.130	1 80/ 110	26	875 Z169	4 102 081	von der Rheinprovins	649	30 290	47	1 484	80 460
Linson	da	A	Durch- echedttew.	dz	A	den Niederlanden Bremen	374 347	10 370 7 320	28 21	714 286	25 530 6 320
von Britisch-Ostindien	1 504	15 410	10		-	Grosebritannien	131	3 480 2 780	27 35	332	9 220
Chile	332	8 120	24	355	5 150	Hannover.	95	2 500	26	465	18 600
" Allpreuss. Ostseehafen.	29 308	710 120	24	89 879	919 620	übrige Einfuhr seewarts	31	1 180	38	776	2 3(4)
" Russischen Ostsrehtfen .	1 307	30 310	28	1 384	94 790						
Grossbritannien übrige Einfuhr segwärts	28	8 200 810	20 35	89	720	zusammen seewärts	1 707	58 420	34	3 429	144 060
zusanimen scewarts	32 688	767 970	24	41 157	950 280	mit den Eisenbahnen von der Oberelbe	8 155 6 569	326 790 260 620		4 871 9 025	220 670 414 540
mit den Eisenbahnen und							-			-	
von der Oberelbe	252	5 540	22	97	2 040	susammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe.	14724	587 610	40	13.896	635 210

Tab. 57

		1904		1	903			1904		1 1	903
	Menge	Wert		Menge	West		Menge	West		Menge	Wert
Stärke mit Ausnahme der Kartoffelstärke	da	ж	Durch- echelites	dx	ж	Roggenmehl	dz		Durch: schnitten;	dz	
von denVerein.St.a.Atlant.M.	3 303	241 270	75	3 448	278 030	von denVerein.St a.Atlant.M.				197	2.30
" Singapore	4 165	84 140	20	7 149	148 390	" Altpreuss Ostsochüfen .	18 428 3 152	848 000	19	9 462	196 63
" Britisch Ostindien	1 572	19 080 36 030	21 28	1725	87 170	Bremen	2 088	42 460	18	9 462	175 4
Niederland, Ostindien . Brasilien	131	3 970	30	94	2 460	Mecklenburg	1 625	28 400	14	509	6.5
Grossbritannien	2 096	166 210	79	2 554	199 980	Norwegen	631	9 130	14	16	3
Bremen	2 245	82 690	37	1 510	52 560	den Niederlanden	49	1 100	22	197	3.6
Belgien	760	26 120	34	1 283	49 180	. der Rheinprovinz	-	-		99	20
der Rheinproving	327	7 620	23	636	22 400	übrige Einführ seewärts	76	1 320	17	110	2
" den Niederlanden	108	4 770	46 39	171	7 020 4 180	russmmen seewärts	28.040	481 840	19	21 666	366
" Altpreuse, Ostsechäfen Fiume	96	3 770	105	153	650	rusammen seewarm	20 (14)	401 040	19	21 000	327
abrige Einfuhr seewarts	27	940	35	90	3 220	von der Obereibe	219 794	4 807 960		189 529	8 411
unigo mintom secundo						ner Venlo-Hamb Risenbahn	11 775	230 790		9 515	1711
snsammen seewarts	15 783	680 110	43	16 802	805 240	Berlin-Hamb.	7 252	142 140 68 820		5 318 2 648	95 47
per Venlo-Hamb, Eisenbahn.	32 010	1 281 450		83 149	1 293 410					-	
von der Oberelbe	P 928	253 120		6 721	280 900	zusammen mit den Eisen-					
per Berlin-Hamb, Eisenbahn.	1916	29 160	- X	1 140	45 940 6 480	bahnen und v.d. Oberelbe.	242 382	4 749 710	19 o	207 010	8 726
" Lübeck-Hamb.		2 000		100	0 400	Frische Fische	ds		Durch-	ds	A
susammen mit den Eisen- bahpen und v. d. Obereibe	39 944	1.616.390	40	41 154	1 626 730					6.445	-
namen und v. u. Obereibe	30 949	1 010 300	40	41 134	1 020 130	von denVerein St.s. Atlant.M.	9 946	1 243 620	125	8 119	927
						Britisch Nordamerika . Russisch-Asien	579 560	124 110	214 190	119	10
Kartoffelmehl	1			1		Grossbritannien	190 330	3 987 260	81	152 794	3 2683
und Kartoffelstärke	dz	AL	Durch-	dz	JL.	. Norwegen	55 435	1 298 630	23	55 135	1 340
			achaltus.				9 349	121 140	13	6 921	105
von den Niederlanden	85 452	1 833 940	21	46 193	880 510	Russischen Ostsechäfen	208	17 570	84	99	101
" Altpreuss. Ostseehafen .	5 566	127 210	23	2 571	53 180	_ Island und den Farcer.	957	15 000	16	_	1
" Hannover	246	4 700	19	2kg	\$ 550 4 470	Danemark	132	8.910	6H	26	
Belgien	180	2 150	22	219	4 470	übrige Einfuhr seewarts	- 31	1.500	48	1	
	19	420	35	71	2.350	zusammen serwarts	267 527	6.873.740	26	223 213	5 6647
	9	260	29	10	230	rusammen seewarts	201 021	0 6/3 /40	20	240 210	0.004
Danemark	- 1	_	-	405	\$ 150	per Venlo-Hamb, Eisenbahn.	9.871	650 970		15 374	1 076 1
, der Rheinprovinz	-	_	-	197	3 000	Berlin Hamb.	4 262	298 340		6 647	395 2
. Mecklenburg	-	-	-	148	2 890	" Lübeck Hamb.	1 037	72 590		1811	126
ansammen seewarts	91 584	1 972 840	22	50 096	957 360	von der Oberelbe	19	1 330		18	12
per Berlin-Hamb. Eisenbahn.	24 702	543 440		21 334	405 340	sueammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe	15 189	1.063.230	20	22.850	1 500 5
von der Oberelbe	22 336	491 390	1	95 200	1 808 800	bannen and v, d, v/bereibe	10 109	1 003 230	70	25 00 87	1 9553
per Venlo-Hamb. Eisenbahn	∆ 862	128 970	ł .	6.894	130 990					1	
" Libeck Hanib. "	4 921	108 260	l .	4 804	91 280	Getrocknete Pische	ds	AL.	Durch- achnistes	dz	
	-							-		-	-
susammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe	57 821	1 272 000	9-9	128 232	9 436 410	von den Verein.St.a. Atlant.M.	109 201	6 028 410	51	100 926	6 030
bannen und v. d. Obereite	07 041	1 47 2 (1007		10, 104	2 400 410	, Norwegen Danemark	4 910	257 340	55 51	5 865	3024
				1		Grossbritannien	1 259	61 520	49	898	40
Weisenmehl	dz	.16.	Durch	dx	.16.	Island und den Ferter.	260	10 540	41	230	9:
			echalites.			. Schweden	176	6.550	37	366	12.
von den Verein.St a Atlant M.	459 632	7 104 600	15	607 887	10 984 980	Italien	100	3 100	31	2	1
Argentinien	4 416	78 090	17	-		tibrige Einfuhr seewarts	47	2.540	54	60	43
. Brasilien	410	6 270	17	44	960	susatumen seewarts	110 100	6 373 910	86	114-350	6.399.3
	127	2 680	21	2 123	31 000	succedimen seewarts	110 127	4919.9[0]	UA)	+14 (3/9)	0.334
				181	2 220	mit den Eisenbahnen	31	1 700	65	40	2:
. Fiume	38 737	1 096 160	28	31 965	701 480						_
Bremen	38 082	841 880	22	35 862	666 060				Durch		
Frankreich	6 946	111 040	16	147	ñ 150	Heringe	Tonnen ,	A	solution.	Tonnen	A
. den Niederlanden	4 677	78 420	17	10	200	von Grossbritannien	196 898	5 572 960	2h	188 336	6144
Russ Haf,a Schwu, As, M.	3 774 2 598	73 000	19 24	10	19.560	den Niederlanden	33 165	850 770	26	76 567	2 247 1
	6 134	58 990	11	3 662	45 070	Norwegen	32 495	677 270	21	51 874	1 197 3
. Aitpreuss. Ostseelsäfen. Hannover und Westfales	1 444	36 650	25	22	400	Hapnover	14 998	394 540	26	42 726	imi
Griechenland u.d Ion Ins.	1 536	20 700	13		-	Bremen	4 494	106 030	24	5.515	149
. Italien	827	9 250	11	-	_	. Oldenburg	1 862	44 900	24	4 043	104 3
Grossbritannien	405	6 900	17	989	15 860	Schweden	946	22 7/10	24	9912	30
Russischen Ostseehafen	506	6 090	12	11	300	" Altpreuss. Ostseehafen .	674	15 050	22	1 042	29/1
" Dänemark	153	3 530	28	40	860	der Rheinprovinz	126	4 980	40	320	54.4
Mecklenburg	123	2 100	17	1.590	29 120	" Russischen Ostsechäfen. " Dänemark	200	4 (00)	20	234	61
übrige Einfuhr scewarts	40	940	24	38	930	. Island und den Faröer.		_	_	213	44
susammen seewarts	569 623	9 597 660	17	665 502	12 454 060	tibrige Einfuhr seewarts	100	2 080	21	50	13
	144 541	5 179 900		137 689	2 478 400	zosammen seewāris	286 000	7 696 300	27	371 919	11 079
per Venio Hamb, Eisenbahn.	88 349	3 179 900	1	75 667	1 362 010	von der Oberelbe	1.850	49 950		1.074	381
von der Oberelbe per Läbeck Hamb Eisenbahn	29 269	643 920		22 408	403 340	per Venlo Hamb. Eisenbahn.	568	15 330		1 397	35.5
Berlin-Hamb.	15 721	345 860		5 351	96 320	Berl. 11. u. Lub. H. Eisenb.	659	17 800		706	211
						sneammen mit den Eisen-					
zusammen mit den Eisen-						bahnen und v.d. Obereibe.		83 080	97		92

		1904		1 8	0 3			1904		1	903
	Menge	Wert		Mongo	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Sardellen	ds	ж	Durch- achnituw	dz	A	Gesalzenes und geräuchertes Fleisch	dz	А	Distribution .	dz	A
ron den Niederlanden	4 646	560 690	116	4.475	858 250	von den Verein St. a. Atlant.M	86 455	6 727 250	79	107 885	8 794 554
der Rheinprovinz	34	4 970	146	26	3.990	Britisch-Nordamerika	1 697	85 750 82 850	62	4 689	46 93 214 39
ibrige Einfahr seewarte		1 250	124	26	a sout	Chile	1048	76 390	88 73	163	18 43
susammen seewarts	4 889	366 910	116	4 50)	562 240	- Russisch-Asten	150	9.800	62	-	-
	_					Brasilion	81	2 140	69	- 6	46
mit den Eisenbahnen und von der Obereibe	44	7.490	116	109	13 620	. Argentinien	7	440	63	1 115	97 79 16 06
von der Obereibe	64	7 480	110	109	13 620	" Japan	23.017	1 111 460	46	7 165	581 69
			Durch-			, Grossbritannien	4 744	284 180	60	4 155	258 63
. Sardinen	dz	.44.	schnittew.	dz	.14.	"Russischen Ostseehäfen.	882	65 900	75	169	14 03
ron Portugal	17 339	2 246 500	130	11 874	1 196 160	den Niederlanden Bremen	700	56 420	74 81	638	48 64
Frankreich	5 6H2	1 225 650	216	5 Ohox	1 114 480	Bnigarien	1 243	49 700	40	2 351	61 48
- Spanien	4 245	485 160	102	4 067	422 520	Frankreich	42	4 230	113	42	8 66
Norwegen	2 403	34 750	158 150	2 145	283 630	. Norwegen	50	4 150	83	47	2 43
	145	27 260	188	187	36 350	Schweden	81 31	1 450 1 120	47 36	52	18.31
Grosebritannien	132	20 460	155	44	\$1,500	Rumanien	- 01	1110	- 00	107	6 20
Triest	102	18 090	177	52	7 850	Oldenburg	-	-		44	6.00
. Altpreuse. Ostseehafen. Danemark	18	2 060	114 91	6	2 810	übrige Einlubr seewärts	59	2 240	38	51	3 69
brige Einfuhr seewarts	3	260	91	34	2 58(40)	susammen seewarts	121 549	8 631 280	71	130 361	10 226 07
		noc				Edition security	121 049	P 891 5WL	(1	190,991	10 240 07
susammen scewarts	30 311	4 391 420	145	28 135	3 100 010	per Venlo Hamb. Eisenbahn	10 024	1 503 600		7 005	1 050 75
mit den Eisenhahpen und						a latbeck-llamb.	5 969	898 350		4.865	729 75
von der Oberelbe	49	7 100	145	55	7 150	Berlin-Hamb.	3 020 195	453 000 29 250		1851	277 65
ton and distribute		7 400	140				180	49 200		910	10.00
Anchovis	dz	м	Durch- schnittew	dz	ж.	zusammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe	19 228	2 884 200	150	14 281	2 134 65
ron Norwegen	2 290	79 540	85	3 349	116 780			-		_	
. Schweden.	86	8 000	94	903	10 330				Durch-	Ι.	
obrige Einfuhr seewarts	15	1 680	112	10	1 550	Witrate	dz	.HL	schnittew.	dz	
zueammen srewärts	2 391	89 710	38	3.452	128 660	von den Verein.St.a.Atlant.M.	80	3.050	102	13	1 25
summer neewarm	4 301	69 710	90	2 405	1 26 000	Däuemark	441	55 690	133	245	33 91
mit den Eisenbahnen und						der Rheinproving	182	19 130	105	201	21 64
von der Obereibe	17	850	50	10	540	" den Niederlanden Bremen	134	18 590 8 760	139	40 38	6 N
						- Italien	20	4 520	226	15	3 53
Kaviar	dz	AL.	terrb- sebaltter	dx	A	Frankreich	26	3 290	127	- 8	1.74
von den Verein St.a. Atlant. M	26	20 330	782	41	41 300	Obrige Einlight seewarts	13 20	1 990 2 450	151	9	115
Britisch Nordamerika	20	20.581	183	65	45 890	conge Pinjenr seewarts	20	2 450	122	- 6	110
den Niederlanden	8	6 200	775	2	1 600	susammen seewarts	916	120 470	182	575	27 15
. Grossbritannien	2	2 800	-	2	2 (020)				***	_	_
Norwegen	4	1 280		3	2.400	per Venlo-Hamb, Eisenbahn.	6 035	965 600		5 290	952 20
brige Einfuhr seesärts	14	3 940	281	13	2 150	" Lübeck-Hamb, " Berl. II. Eisenb.u.v.d.O. E.	390	145 920 62 400		285	51 30
zusammen seewäris	54	84 5110	640	116	95 360	gussmmen mit den Eisen-					47.0
per Berlin Hamb. Eisenbahn , Venlo-H.u.l.üb. H.Eisenb.	1 094	1 312 800		1 642	1 642 000	bahnen und v.d. Oberelbe	7 537	1 173 920	160	6 225	1 120 50
zusammen mit den Eisen		14 400		-	10.00	Natürliche Butter	dz		Dureb-	da	A
bahnen	1 106	1 327 200	1 200	1 655	1 655 000		-		nehnittave	-	-
		-	frureh			von Russisch Asien	10 255	1 626 450 471 660	159	4 324 1 745	696 12 307 63
Austern	dz	.4.	schulttew	dz	.4	Britisch-Nordamerika	566	93 680	166	8	1 55
von den Verein St a. Atlant. M.	418	14 610	35	412	13 760	Australian (Fostland)	26	4 260	164	_	-
_ Britisch-Nordamerika	-			6	300	" Danemark	40 139	8 571 700	214	36 191	7 590 96
, den Niederlanden	1 051	143.070	136	556	114 980	Russischen Ostsechäfen . Grossbritannien .	6 064	8 108 860 1 094 960	108 181	23 095	4 173 05
" Grossbritannien	84	6.580	194	66.	11 880	Frankreich	1 209	228 280	185	576	109 98
zusammen seewarts	1 503	164 260	109	1 345	140 890	den Niederlanden	679 280	129 210 45 980	190	356	71 00 15 75
perVento H. u. Berl. H. Eisenb.	1 378	137 800	100	1 554	155 400	Bremen	158	36 930 5 190	238	13	3 11
toch-, See- und Steinsals	dz	А	Durch	de		Norwegen	26 10	4 600 1 930	177	3	58
		-	echnittew.		-	Belgien	9	1870	208	2	41
on Grossbritannien	23 313 6 870	74 430 11 500	3 :	20 660 6 400	65 090 21 550	Schleswig Holstein	5	910	182	21	4 12
Portugal den Niederlanden	6 870	4 000	1 0	0.400	21 550	norige Eminhr seewarts	- 6	910	182	12	1.81
brige Einfuhr seewärts	238	1 140	4;	1 498	2 510	rusanimen scewarts	107 821	20 416 470	189	74 429	14 434 91
zusammen seewärts	30 822	91 070	8.	28 558	89 150	per Venio Hamb. Eisenbahn	12 400	2 703 200		14 086	3 113 0
						Lübeck Hamb.	6 925	1 509 650		8 450	1.867.45
ron der Oberelbe mit den Eisenbahnen	718 095 280 043	901 610 387 690	I	1 033 082 70 014	1 579 620	" Berlin Hamb. " von der Oberelbe	4 197	914 940 32 1020		6 805	1 503 90
susammen mit den Eisen-				10.14	100 100	zusammen mit den Eisen-				-	
	998 138	1 289 300		1 103 096	1 512 520	bahnen und v. d. Oberelbe	28 673	5 160 710	218	29 444	6 607 13

		1904		1 :	9 0 3			1904		1 9	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert
Margarine	dr		Durch- scinitter	dz	A	Käse	dz	А	Durch- schultten	ds	А
ron den Niederlanden	4 423	447 570	101	5 628	594 220	von den Niederlanden	22 383	2 436 700	109	23 832	2 479 750
. Norwegen	269	29 120	108	184	18 750	_ Altereuss, Ostsochafen	14 818	1 410 060	9.5	14 158	1 836 04
. Grossbritannien	61	6.720	110	42	4 040	Frankreich	1 602	274 110	171	1 572	297 52
Bremen	38.	4 300	113	31	3 430	" Grossbritannien	588	90 120	153	561	94 H)
brige Einfuhr seewarts	18	2 840 1 720	96	13	1.5(4)	Belgien	74	8 720 8 160	112	81	814
ibrige Editori seewarts	10	1 120	(84)	10	T (N.M.)	. Danemark	79	7 280	113	112	9.86
zuvammen seewarts	4 835	492 270	102	5 939	626 680	Italien.	27	4.490	166	43	7.33
				-			26	3.500	135	115	9.48
per Venlo-Hamb, Etsenbahn Lübeck-Hamb.	66 693	7 684 930 77 370		54 257 686	6 408 270 75 460	Griechenland u.d. Ion Ins.	1 -	120	_	212	1 1 1 7 24
" Lübeck-Hamb. "	406	45 290		50	5 500	thrice Einfuhr seewarts	17	2.000	118	1 16	1.8
er Berlin Hamb Eisenbahn	172	19 090		2 004	220 440	dorige radicult seewarts	11	2.0.0	410	- 24	10
						gusammen seewärts	39 638	4 245 250	107	40 808	4 267 4
ausammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe.	69.970	7 766 670	111	60.997	6 204 620		18 671	2 464 570		10.818	1 352 2
bahnen ind v.d. (berelbe	694 MAG	7 766 670	111	60.997	6 709 670	per Venlo Hamb, Eisenbahn. " Lübeck Hamb.	11 227	1 481 960		11 465	1 483 1
						Berlin Hamb	1.582	205.830		1 501	187 6
Schmalz	dz	A.	Durch- echulitew	dz	.M.	von der Oberelbe	3451	13 070		39	48
ron den Verein St.a. Atlant M.	603 397	43 691 070	72	539 919	45 176 240						
" Britisch-Nordamerika "	3 333	286 460	69	3 999	318 250	zusammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Oberelbe	31 579	4 168 430	132	23 828	2 977 8
. China	31	1.050	34	4 852	438 (540)	Camen and Ca. Overetor	21 016	- Table	104	40.040	4 511 0
	K-094	603 420	7.5	2 506	249 990						
den Niederlanden	2 2.52 1 781	173 020 132 560	78 74	290 572	22 410 47 620	Kondensierte Milch	ılx	A	Durch-	dz ,	.46.
	1 320	93 890	74	261	16 650						
Belgien.	940	85 780	91	1 014	88 910	von Norwegen	7 575	724 110 180 440	96	8 5231 1 43%	795 94 131 8
Norwegen.	378	30 210	80	308	22 150	den Niederlanden	428	31 810	75	271.	23 4
Norwegen	195	14760	26	230	19 050	Bremen	120	5 050	42	345	15 2
, Italien			-	50	4 110		35	3 290	94	10:	54
ibrige Einfuhr seewarts	20	4 370	62	48	4 770		24	2 650	112	13	111
rusammen seewarts	621 761	45 060 620	72	554 349	46 419 200	Prankreich	24	2 260	94	12	1.00
mit den Eisenbahnen	7565	63.680		378	30.240	gusammen seewarts	10 203	950 090	91	10 629	970 45
von der Oberelbe	42	3 300		233	18 640	von der Obereibe	8 485	657 290	123	13 956	1 200 20
zusammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Oberelbe	RIB	67 (40	50	611	48 880	per Bertin Hamb, Eisenbahn Vento Hamb	7 815 5 471 66	633 010 443 150		5 427 5 742	466 72 493 81
Eier	dz	.4.	Durch schultter.	dz	ж	, Lubeck-Hamb.	- 68	5 350		- 6	
	2 417	203 830		4 140	363.260	bahnen und v.d. Oberelbe	21 837	1.765.500	81	25 131	2 161 2
on Marokko	2 437	203 N30	84	4 140	343 760				_	20 101	* 1 1 1 1
K leinasien	621	44 240	71	421	27 270	Zement	de		Durch	-	
. Kleinssien	187 164	10 308 820	7.5	133.083	9 176 820	rement	OX		echnisses	ds .	.44.
Schleswig Holstein	1 442	100 560	70	1 649	113 500	von Grossbritannien	38.946	147 500	4	8 445	146
. Danemark	324	23 710	7.3	160	4 210 8 520	. Altprenss Ostsechafen.	24 929	122 220	5	24 944	121 1
Belgien	188	14 780	28	224	16 450	Bremen	29 735	102 460	3	27 510.	93 (
der Europäischen Türkei	_		=	81	5 800	. Danemark	21 858 8 640	63 030 56 900	6 7	57 476 6 311	182 2 31 3
brige Emfuhr seewarts	1	100	I -	27	2 150	Belgien der Rheinproving	5888	4 210	4	6 781	25 %
	-			_	-	. Oldenburg	656	4 150	41	0 (21	49.9
zusammen seewarts	142 676	10 745 390	7.5	140 252	9.750.560	- Frankreich	671	3 000	5	1 001	4.6
	209 128	17 148 500	1	2017 725	10 000 000	" Griechenlandu d Jon Ins.	2 SAN	1 200	6	1975	
per Berlin Hamb Eisenbahn.	30 560	2 505 920	I	10 484	16 825 730 849 200	" den Niederlanden	-	-	-	1 908	57
Venlo Hamb.	12 593	1 032 630	ı	13 692	1 109 050	" Hannover.	- 00	_		342	10
von der Oberelle	752	61 660	ı	2 198	178 040	zusammen seewärts	126 588	524 769	- 4	129 818	4191 6
vosammen mit den Eisen						per Venlo Hamb. Eisenbahn	349 890	1 154 640		513 786	1.79s z
bahnen und v. d Oberelbe	253 033	20 745 710	82	234 099	18 962 020	von der Oberelbe	308 200	1.000.850		568 571	1 9900
				1		per Berlin-Hamb. Elsenbahn	8 429	27 810		2 996	104
Fleischextrakt	kilogr	м	Durch- schnitten	kilogr		zueammen mit den Eisen					
von Umgusy	240 160	3 796 370	16	235 200	8 549 170	bahnen und v.d Oberelbe.	661 609	2 183 310	3 »	1 685 858	37987
_ Brasilien	21 190	889 990	17	28.070	610 300						
den Verein St. a. Atlant. M.	8 960	92 070	15	17 630	178 190	Kalk und Gips	dz	A	Durch- echnittear	dr	ж.
Argentinien	410	4 560	12	1 057	9 260			-			-
. Grossbritannica	25 K40 10 960	336 580 97 240	13	19 970	477 370 203 340	von Grossbritannien	18	150	8	217	2 8
Belgien	1870	30 310	16	19 970	203 340	übrige Einfuhr seewirts	1 214	3 510	3	122	33
den Niederlanden	2 430	24 310	10	50	2.0	donge Limitally segurity			- 3	680	-
übrige Einfuhr eeewarts	120	1 650	14	130	1 130	zusomnucu scewarts	1 232	3 960	8	919	8.5
zusammen seewärts	308 940	4 745 480	15	343 657	4 929 000	per Venlo Hamb, Eisenbahn.	350 400	1.546.500		288 112	1 185 1
	8 613	56 210	1.	4 110	57 540	von der Obereibe	76 695	251 160 35 940		122 985	391 5
mile day Microphylagon						per Berlin-Humb. Eisenbahn			L	6 179	
mit den Eisenbahnen von der Oberelbe	70	1120		350	4.900	" Litbeck-Hamb. "	367	1.830	1	197	84
mit den Eisenbahnen von der Obereibe zasammen mit den Eisen		1130		350	4 900	" Lübeck-Hamb. " zusammen mit den Eisen	367	1850		197	- 8

											ıb. 57.
		1904		1	9 0 3			1904		1 1	0 3
	Menge	Wert	Π	Menge	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert
Asphalt und Asphaltsteine	dz	ж	Darch- schnittsw.	dz	.4.	Dachpfannen	dz	.4.	Durch- schuittsw.	dz	AL.
von Trinidad	87 470	278 860	R	31 522	219 610	von den Niederlanden	20 669	41 340	2	18 481	35 600
" den Verein, St.a. Atlant, M. Syrien	12 243 2 454	172 730 95 760	14 39	11 797	179 580 67 110	ger Rheinprovins	2 4001	6 300 4 NOO	3 2	-	-
" den Verein St.a. Stillen M.	3 156	46 300	15	777	8 (00	" der Kneinprovinz	2 400	4 1007	*		
Kuba,	2.379	28 540	12	1 665	13 480	zneammen seewarts	25 469	51 940	2	18 431	35 600
Barbados	361	9 260	26	1 210	30 410		***		1		
Mexiko am Atlant. Meer Venezuela	466	6 100	13	2 123	16 280 22 190	per Venlo Hamb, Eisenbahn. Berlin Hamb.	21 290	81 870 33 860	1	21 45n 12 113	84 294
	314 596	1 438 650	5	322 116	1 490 500	Lab. H. Eisenb.u v.d. O. E.	6 672	20 010	1	2 413	7 24
den Niederlanden	72 792	405 830	6	52 332	239 550			40.010			
. Frankreich.	16 925	90 450 80 120	5 7	11 157	46 360 24 680	susammen mit den Eisen-	26 245		3	85 956	107 876
" der Europäischen Türkei " Grossbritannien	5 565	86 020	10	3 511	61 670	bahnen und v. d. Obereibe	759 Z4A	117 739	3	85 956	107.876
der Breinprovins	6.053	30 320	6	7 456	36 960				Durch-		
Bremen	1 825	20 190	11	1730	23 120	Manersteine	dz	.44.	who tter	dz	.44
Russischen Ostscehüfen	1766	11 680 9 190	10	7 747	31 010 7 300	von Grossbritannien	83 9011	147 260	2 -	76 256	197 666
Obrige Einfahr spewarts	159	1 640	10	220	1 940	" Schieswig Holstein	80 319:	80 490	10	5600	SIX
						Altoropes, Ostsechäfen	3 356	15 480	4 a	548	3 666
susammen secwarts.	489 697	2778 000	6	470 222	2 560 050	n Oldenburg	11 960	14 500	1 2	20 465	24 454
per Venlo-Hamb, Eisenbahn.	43 209	274 080	1	40 107	256 250	Schweden	1 078	3 760	2 e 5 a	6 739	21 475
von der Oberelbe	14 403	108 020		33 435	250 290	den Niederlanden	552	3 630	6.	2146	6 3.50
per Berlin-Hamb, Elsenbahn	5 977	34 2~0		7 487	52 470	, Griecheniand u.d.lon.lns.	788	8 500	4 4		-
" Lübeck-Hamb.	-	-		1 015	7 610	übrige Emfuhr seewarts	374	1 720	4.	424	2.966
susammen mit den Eisen bahnen and v. d.Oberelbe	62 689	416 380	7	N2 047	567 120	zusammen seewarts	157 006	284 530	1+	107 330	254 1/90
URLING V. G. VOET FIDE.	Of our	410 850	,	1041141	007 120	von der Oberelbe	1 199 520	1 846 930	1	1 149 126	1 816 236
			Dureb-			per Berlin Hamb. Eisenbahn	326 115	829 270		214 086	345 136
Schiefer	dz	A	schafttau.	dz	ж	" Venio Hamb. "	120 246	199 080		72 832	167 040 6 066
von den Verein St.a. Atlant, M.	1 490	16 470	10	582	5 5990	, Little's Helpo.	0.494	11.140	1	4 037	0.000
. Grossbritannien	4 496	60 260	13	1 936	25 730	zusammen mit den Eisen				- 1	
der Europäischen Türkei	2 790	18 310	.7	240	2 550	bahnen and v.d. Oberelbe	1 652 678	2 574 970	1 .	1 440 084	2 331 446
Belgien	1 140	14 200 4 510	12	2 975	9 9/20						
Frankreich	448	3 860	9	1 316	14 330	Pliesen	dz	AL	Durch- ectalities	ds	.40.
Norwegen	252	2.760	12	269	3 400	von Grossbritannien	35 199	132.050		28 51 1	125.30c
zusammen seewarts	10 886	119 370	- 11	8 458	102 610	Bremen	2 440	6 600 1 520	3 s 2 τ 2 s	4 050	11 000
per Venlo Hamb. Eisenbahn	10 962	102 620	1	12 935	116 42 1				1	-	
Berlin Hamb	1744	17 440		2 (10)	18 950	susammen secwarts	38 014	139 970	3 1	32 561	136 396
von der Oberelbe	2012	8 050		550	4 50	per Veulo Hamb, Eisenbalm.	12 242	48.926	1	3 537	15 356
susanmen mit den Eisen bahnen und v.d. Obereibe.	12 511	125 110	10	15 491	139 420	von der Oberelbe. per LübH. u. BerlH. Eisenb.	5 042 4 660	20 170 18 640		3 924 1 366	15 700 5 460
Marmor und Alabaster	dz		Durch- echnities	dz	ж.	zusammen mit den Eisen bahnen und v. d.Obereitse	21 944	87.780	4 0	9 127	36 510
von Italien	45.5501	393 360	+CABILEW	A7 908	886 R20						
Griechenland u.d.Ion.Ios.	14 581	216 580	15	14 378	195 450	Braunkohlen	dr	.46.	frurch- echaltsaw	dz	.01
Schweden	849	4 890	14	-	-	von Spanien	27	160	2	150	20X
Norwegen	[142]	1 690	34	347	970	von epanien		3.19(1	4	12	400
Belgien	11	150	14	187 209	5 120 3 850	von der Obereibe	374 960	374 960	1	659 630	659 630
Obrige Emfuhr seewarts	171	2 510	15	137	2 720	per Berlin Hamb. Eisenbahn				100	100
stanumen scewarts	61 250	619 290	10	73 161	1 067 960	susammen mil den Elsen bahnen und v. d. Obereibe	374 960	374 960	1	659 730	6/9 730
per Venlo Hamb, Eisenbahn, von der Oberelbe	7 047	70 K70	1	2 238	116 280 22 380	Koks	ds	.44	Dumb-	dz.	AL.
perBerl-H n Ltb. H Eisenb.	2 220	22 200		2 258 NNO	8 900		dr		schnittsw	- az	.4.
						von Hull	25 240	47.300	1 .	8.596	16 050
zusammen mit den Eisen	40.004	1 45 11 40			1.0.00	. Newcastle	10.853	25 970	2.	5 020	1160
bahnen and v d. Obereibe	12 694	156 840	10	14 756	147 560	London	2 717 2 567	8 680 5 110	2 . 2 .	2 784	5 854
-						Grimsby	243	580	2 .	4 /84	0.804
Mühlsteine	dz	A	Durch-	dz	.4.		149	350	2 e	-	
			echnittsw.	diamen and		" Yarmouth	102	290	2 +		-
von den Verein.St z. Atlant.M. g. Frankteich	1642	84 320	14	6 184	8 400 73 140	. West Hartlepool	_	-	-	652	174
den Niederlanden	165	1910	12	99	1 660	Grossbritannien susammen	42 541	88 310	2,	17.052	85 240
. Grossbritannien	26	1.480	19	1111	1 230	Obrige Emfuhr seewarts	44 041	6- 910	- "	85	16
fibrige Einfuhr seewarts	79	1 030	13	66	1 230	susammen seewarts	42 541	Be 310	2 1	17 107	35.40
zusammen seewarts	5 034	M9 770	18	6.897	85 660	Wat Nach Process	_	1 10000 0 11	1	in or	
mil den Eisenbahnen	3 400	37 400	1	1 600	16 (00)	per Venio-Hamb. Eisenbahn. von der Obereibe	942 790	1 602 740	l	845 030 61 550	1 690 06
von der Oberelbe	2 252	24 770		3 484	34 840	per BerlH. u. LobH. Eisenb.	2 960	5 030	l	3 420	6 84
zusammen mit den Eisen bahnen und v.d. Obereibe.		-		-		zasatumen mit den Eisen-					-
	5 652	62 170	1.1	5.084	50 540	balinen und v. d. Oberelbe	980 790	1 667 340	1 1	910.000	1 820 00

		1904		1 9	0.3			1904		1	9 9 3
	Monge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Steinkohlen	dz	A	Durch- schnittsw	dz		Blauholz	dz		Purch schuttten	dz	ж
ron Newcastle	11672348	13 974 050	1,	12607447	16 416 150	von Mexiko am Atlant. Meer	9× 5/53	1 085 600	11	108 691	1 320 784
- Grangemouth	3 106 651	4 046 740	11	8 294 964	4 626 060	" Jamaika	59 643	489 990	- 8	80 912	722 76
Methil	1 851 255	2 590 370	1.	2 113 086	2 534 790	. Haiti	13 966	103 060	7	29 526	238 718
. Sanderland	1 781 780	2 485 070	1 4	1 432 173	2 128 610	" Britisch-Honduras .	6 1405	90 560	13	14 028	162 904
. Goale	1 409 551	2 166 830	1 .	1 165 836	1 685 810	" St. Domingo	3 771	40 160	7	1.509	11 90
. Blyth	1 673 088	2 008 090	1:	1 687 868	2 193 440	a den Verein St a Atlant M.	780	12 800	16	9.099	
Boness	1 054 554	1 828 000	1 1	1 146 978	2 173 700	" Mexiko am Stillen Meer	-	_	=	1515	111 25
. Griniaby	848 363	1 362 210	1+	1342 266	1 139 550	_ Kuba	385	2 690	8	416	5 11
Burotisland	945 838	1 302 210	1.	962 916	1 444 380	" Altprens Ostsochäfen.	19	180	9	2.543	31 79
Swanses	529 405	951 030	1 :	711 603	1 404 380		- 10	100	-	3 588	55 86
Boston	528 929	546 520	1:	590 770	961 640	den Niederlanden	. =	_	_	1 701	18 79
" Hull	582 067	799 940	1.	634 008	960 230	Frankreich		_	_	325	3 12
Leith	706 632	779 850	1 11	604 049	784 100	übrige Elnfuhr seewarts	226	2 700	12	201	2.00
West Hartlepool	326 989.	461 690	14	255 307	383 510						
Kings Lynn	193 756	271 260	1 .	185 104	277 610	zusammen seewarts	186 258	1 827 910	10	254 099	2 719 34
	187 473	244 790	1 .	121 455	169 830		_		1		
_ l,iverpool	210 315	243 490	1 1	142 496	195 150	per Berl. H. Eisenb.u.v.4.O. E.	67	500	12	74	81
	62 749	88 620	I 4	121 957	221 570				_		
Burryport. Wearmouth	34 999	48 990	1 .	41 960	62 940	Gelbholz	dz	.14.	Derrih-	dz	A
. Burryport	24 366	39 410	1+	82 793	231 820	Gelpuots	GE .		echnittew	gz	-
" Wearmouth	15 586;	21 820	1.4	15 840	23 760	von Mexiko am Atlant, Meer	5 159	38 030	7	9 109	86.93
" Penarth	13 19K	17 220	1+		_	Ismaika	4.076	30 220	7	4.547	39 70
. London	7 1903	5 490	1 0	_	-	" Jamaika. der Republik Honduras	2 024	16 740	l i	6791	6572
Manchester	202	320	1:			Venezuela	1 571	13 770	9	1 708	1192
" Yarmouth	200	280	1:	_	-	. Venezuela	980	5 410	6	765	6 NA
Rarry	200	400	-1.	179.361	269 040		502	2 710	8	291	1 66
Shields	_		_	35 724	53 590		417	2 500	6	210	1.54
Ardriman		_	_	24 070	36 100	" Westafriks	322	2 000	6	-	-
Middlest-grough	_	_	_	18 999	27 450		221	1 870	- 8	3 156	34 15
Walleand	_		_	14 5000	21 760	a Kostarika	100	gen-	_	5 072	46 92
Walleend		_	_	14 103	21 150			-	-	2 3 1 3	21 34
Newport	-	-	_	12 599	18 900	" Curação	-	Anna A	-	480	2 94
Aberdeen	-	_	-	5 060	6.000	. der Europäiechen Türkei	726	7 970	11	7.5	86
						" Grossbritannieu	670	8 560	9		
Grossbritannien zusammen			1 .	30398911	42 619 760	. Triest	303	3 540	13	691	9 20
con denVerein Sta. Atlant.M.	15 300	20 660	1 .	-	_	übrige Einfuhr seewärts	366	8 000	8	417	3 96
der Rheinprovins	66 950	87 060	1:	19/845	25 400	russinnen seevärts	17 337	134 040	8	35 570	333 63
Westfalen	64 520	73 280	1 :	87 375	96 020	RUSAUDDICD SCHWARTS	17 387	134 040		35 570	333 153
den Niederlanden	4.450 625	16 100	1 =	659	1.440	von der Obereibe				51	510
brige Einfuhr seewarts	678	1 350	2 .	652	1 440	voil del Contente				- 01	
zusammen seewärts	20071462	38 383 430	1 +	Зовонгака	42 742 620	Quercitronrinde	dr	ж	Doreh- seluntua w	dz	×
per Venlo-Hamb. Eisenbahn.	11052030	14 367 540		9.834.560	13 768 380					1	41.00
, Berl. Il u Lub. H. Eisenb.	227 920	296 290		140 950	197 330	von den Verein.St.a Atlant M.	9.319	100 150	11	8 448	94.57
on der Oberelbe	103 130	134 460		310 430	434 600	Brewen .			_	322	3 98 I 64
	-					übrige Einführ seewarts			-	100	1.04
sussimmen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe	11383380	14 798 390	1,	10285940	14 4/0 310	zuszmmen seewarts	9 319	100 150	11	8 N76	100 39
			Durets.			Blauholzextrakt	da	A	Durch- schaltten	ds	А
Cochenille	dz	A	schulttuw.	dz	A						
					47 900	von denVerein St.a. Atlant. M.	1 970	119 610	61	1719	124 26
ron den Kanarischen Inseln	27.5 362	101 930	375	169	47 9400	" Nikuragua	15 465	1 242 190	62	20 (15)	1.537.90
" Grossbritannien	362	2 (80)	416	142	41 890	Grossbritannies	302	23.950	78	20 (189	7 63
der Rheinprovinz	9	2 (191)	410	- 2	650		37	3 600	97	991	16.05
o that generalbroams	_			- 2	040	der Rheinprovinz	47	3 000	64	16	16-00
sueammen ecewarts	640	265 540	415	313	90 210	übrige Einfuhr seewärte	24	1 780	74	32	190
		10.104.5	*1.0	- 01.5	10 210					- 04	
mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	2	840	_	9	2 3 2 0	gusammen seesarts	20 881	1 395 850	67	22 245	1 688 68
			Thursb.			mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	1 137	6s 220	60	1 286	83 89
Rotholz	. dz	.4L	schnitten	dz	.M.	Rotholzextrakt	de	А	Durch-	de	A
on Mexiko am Stillen Meer	4 783	70 6tx)	15	6 491	95 940	Vormorsexturer	CLE		erbuittew	- ax	
. Deutsch-Westafrika	621	6.710	24	601	10 170	von den Verein St.a. Atlant M.	AN	5 140	107	40	4 23
. dem übrigen Westafrika	6 202	41 670	7	4 370	28 080	Frankreich	21	5.010	71	10	4 2/1
Brasilien	1983	30 870	16	719	10 090			2010		- 10	200
Britisch Ostindien	2 340	27 200	12	1 939	18 150	zusammen scewarts	119	10 150	85	50	5 13
Venezuela	1 283	12 770	10	2 126	23 000 44 640				-	1	
Mexiko am Atlant, Meer	-	-	-	3 237,	2 350	perBerlH.u.Venlo-H.Eisenb.	14	1 180	84	-	
Niederland Ostindien	2 582	26 130	10	1744	17 150	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- 12		<u> </u>	-	
Altureuss Ostseebäfen	2 582 938	9 200	10	1744	17 150	Oneseitmen out make	de i	.4	Durch-	da	AL
. Altureuss. Ostseehillen Russischen Ostseehillen	525	3 200	10		401	Quercitronextrakt	CIZ		echnittee.	di di	
Frankreich.	103	1 500	15	274	1.600	von den Verein St.a. Atlant M.	1.000	41.060	41	2918	126 29
Bremen	4	1 300	10	245	2 910	Frankreich	312	2 810	62	2 919	126 29
brige Einfuhr seewarts	174	2 260	13	24	4%	übrige Einfuhr seewarts	2	210	- 02	18	56
				-							
ausammen seewarts	21 538	232 210	11	21 679	254 930	susampen seewarts	1 039	43.580	12	2 938	127 49

Tab. 57.

		1904		1	9 0 3			1904		1.0	0 0 3
	Menge	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Gelbholzextrakt	dz		Durch- echnittee	dz		Gallapfel	dz	*	Durch schulttew.	dz	
von den Verein, St.a. Atlant, M.	95	6710	71	.59	4 420	von China	14 861	1 584 760	113	14 225	1 62× 3×
Nikaragua	33	3 160	96	32	2 800	Japan	4 641	538 390	115	1 329	150 160
Frankreich	846	1 340	87	1 205	96 900		2 615	306 610	117	2 664	262 310
" Grosebritannien	15	1.340	89	5	430	Arabien	2 013	214 510	107	1 579	166 216
susammen secwarts	989	84 820	86	1 304	104 550		466	49 760	107	106	10 64
	35	2 450	20	177	12 890	Britisch-Ostindien	336	41 640	124	420	40 44
perVenlo H.Eisenb.u.v.d.O. E.	30	2 450	70	177	12 890	Persien	1 244	1 650	118	3 591	14 500 398 620
Indigo	da	A	Durch-	dz	.4	Frankreich	232	24 800 21 100	107	120	70
1			echnittes.	THE RESERVE A	-	Bremen	55	5 900	95	50	7 00
von Britisch-Ostindien " San Salvador	965	701 220 281 530	727	5881 408	762 040 177 290	- der Europäischen Türkeit	_	_		117	11.54
Nikaragua	88	48 620	242	408	111 290	Belgien	97	2 690	100	67	11 000
Niederländ, Ostindien	25	14 630	595	51	42 820	dorige Emilian seewarts	21	2 590	100	- 01	889
" der Republik Honduras	18	5 800	322	33	12.500	susammen seewāris	27 474	3 119 990	114	25 313	2 809 09
, Guatemala	5	1 240	248	153	76 930				1	-	
. Grosebritannien	303	248 270	819	489	425 260	mit den Eisenbahnen und von der Obereibe	N.	950	119	8	1460
der Rheinproving	197	65 620	333	292	92.860	ton der (merene		200	11**		1994
den Niederlanden	61	41 740 13 680	684 977	64 249	49 660 162 580	Myrobalanen	. 1		Durch-		
tibrige Einfuhr seewarts	14	920	977	249	2 140	Myrobalanen	dz		schillitew	dz	A.
			1			von Britisch-Ostindien	153 762	1 694 150	11	125 522	1.382.498
zusammen seewärts	2 379	1 373 270	677	2 755	1 837 480	. Curação	-		_	992	12 144
per Venlo-Hamb. Eisenbahn.	387	228 330	1	438	232 NM)	Belgien	634	7 190 1 090	11	337	3 (mi 3 49)
	71	41 890		26	19 760	Bremen	07	1 090	100	106	0 494
per LAb. H. Eisenb. u. v.d.OE.	1	590		24	18 240					_	
zusammen mit den Eisen-						zusammen scewärts	154 477	1 702 430	11	127 229	1 402 180
bahnen und v.d. Oberelbe	439	270 810	590	458	370 880	Quebrachoholz	dz	ж	Dureb schpfttsw	dz	
Buchdruckerschwärze	dż	AL	Durch- schnitter	-dz	ж.	von Argentinien	1 133 842	8 421 320	7	54063 5405	5 634 410 46 520
von den Verein, St.a. Atlant M.	36	3 070	85	8	1 030	Belgien	_		_	1 600	10 600
" der Rheinprovins	309	13 320	43	184	9 490	Russischen Oetseehäfen.	_	_		400	3 906
Grossbritsnnien	68 15	4 890	72	132	9.910						-
ubrige Einfuhr seewarts		810	84	18	1 160	meanninen seewarts	1 133 842	8 421 380	7	101 488	5 694 58
zusammen seewärte	428	22 090	82	837	21 590	Sumach	ds		Diegrib- enhalitane.	dz	ж
perVenio-Hamb, Eisenbahn Berlin Hamb,	1 903	161 760		1 671	150 390	von Italien	11 293	215 320	19	12 323	231 (09)
ron der Obereibe	483	41 050	i	878	38 570		302	6.750	29	304	10 710
			1	-		übrige Einfuhr seewarts	817	4.800	16	177	3 846
zuenmmen mit den Eisen- bahnen und v.d Oberelbe.	8 749	318 670	85	2 971	267 390	zusammen seewarts	11 912	228 870	19	12 804	245 0%
Kurkume	dz	ж	Dureh	dz	JL.	mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	65	1.230	19	61	1 136
von Britisch Ostindien	2 864	48 550	17	6 691	139 560			1 800	- "	100	7 3.6
" Französisch Ostindien	74	1 500	20		400	Terra Katechu	dz	JK.	Durch- schnitten	dz	A
thrige Finfuhr seewarts	130	3 290	25	118	2 570 1 950	von Singapore	689	23 220	34	560	22 KW
			-			Britisch (Intindian	4 062	23 220	53	4 147	22 K30
susammen seewarts	3 058	53 340	17	6 881	144 160	Grossbritannien	372	15 910	43	-430	19 750
von der Oberelbe			1	112	3 140	der Rheinprovinz	300	15 160	51	275	14 198
von der Obereibe				112	3 140	übrige Einfuhr seewarts	199	11 060	56 54	290 101	15 500 3 630
Dividivi	ds	.4.	Purch-	dz	ж	susaninen seewarta	6 671	284 4(8)	50	5.503	296 556
von Venezuela	40 338	815 380	20	26 008	509 960				BU	-	
" Curação	26 701	571 160 498 430	22 19	40 219	853 330 330 880	von der Oberelbe perBerlH.u.Venlo-H.Eisenb.	4 555	186 760 47 190	I	6 959	278 366 12 126
8t. Domingo	7 292	171 870	19	18 574	330 880 454 070					303	1412
_ Jamaiks	7.59	17 440	28	941	22 050	zusammen mit den Eisen-		***	1		
 Mexiko am Atlant Moer 	251	5 840	23	4 416	112 850	bahnen und v. d. Oberelbe	8 706	233 550	41	7 262	290 486
Trinidad	169	3 240	19	854 SN	16 840	Marine Transaction	da	AL	Durch		
Britisch Ostindien	121	2 500	21	446	12 910	Terra Japonika	Q3	Д.	schnitten	da	Α.
den Verein St.a. Atlant.M.	96	1 300	20	206	4 370	von Singapore	16 862	704 700	43	18 415	992 440
" Grossbritannien	1 692	36 820 4 500	23 19	2 048	42 140	Britisch-Ostindien	1 620	68 090	42	425	23 81
Bremen	68	1.340	20	1 5666	9 620	Belgien	137	6 360	46	151	6.45 8.54
den Niederlanden	51	1 180	23	299	7 660	Dăpemark	5	300	160	287	35 119
. Griechenland n.d.lon lus	72		-	201	4 000	abrige Einfuhr seewarts	8	360	45	170	87.9
übrige Einfuhr seewärts		1 450	20	28	500	zusammen eeewarts	18 147	780 260	43	20 122	1 075 486
	103 086	2 135 130	21	113 631	2 423 070	mit den Eisenbahnen und					
per Lübeck Hamb. Eisenbahn		_		50	1 420	von der Oberelbe	368	16 930	46	_	

		1904		1 9	0 3		ľ	1904		1	9 0 3
	Menge	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Anilinfarben	dz	ж	Durch	dz	ж	Mennige	dz	Ä.	Dareh- erhalttew.	ds	ж
von den Verein St.a. Atlant. M.	9	8 450	606	44	10 920	von der Rheinprovins.	20 892	677 890	82	16 467	561 68
Bremen	1 328	423 720	320	1 134	619 050	" Grossbritannien	7 063	250 080	35	7 858	292 90
Groeebritannien	1 022	135 890 60 270	133 580	840	159 770 14 180	o den Niederlanden Norwegen	2 1/3	60 650 5 260	28 34	4 005	139-4
der Rheinprovinz	206	86 890	272	246	69 050	Bremen	67	2 230	33	246	77
Frankreich	218	47 520	223	101	22 440	Frankreich	10	850	35	238	× 1
. Belgien	61	5 820	87	27	15 870	. Belgien	10	310	31	163	5.0
Norwegen	13	4 480 2 890	345 321	9	3 560	übrige Einführ seewärts	125	2 600	21	7	2
sneammen seewarts	2 965	742 430	250	2 446	915 840	zusammen seewarts	30 474	996.810	38	28 990	1 015 2
per Berlin Hamb. Eisenbahn	28 594	6 464 730		9 432	2 622 100	per Venlo Humb. Eisenbahn "BerlH. Eisenb. u. v. d. OE.	423 408	13 110 12 650		204 537	17.1
von der Oberelbe	21 977	8 021 700		31 152	8 660 250 8 207 560	susammen mit den Eisen-					
per Venlo Hamb. Eisenbahn , Labeck Hamb. ,	11 545	3 163 330		11 538	280	bahnen und v.d. Obereibe	831	25 760	31	741	237
susammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe.	57 116	15 649 750	274	52 1 23	14 490 190	Ocker	dz	м	Durch- schnittee	dz	А
						von den Verein St.a. Atlant.M.	4 046	45 650	11	3 036	40.4
Bleiweiss	dz	.AL	Durch	dz	,M.	. Frankreich	18 061	214 880	11	23 442	247 1
		-	echnitsew.	-		" Grossbritannlen der Kheinprovinz	7 106 2 402	91 160 34 310	13	6740	72 (
von der Rheinprovinz den Niederlanden	26 876 1 606	890 490 48 890	38 32	21 339 2 865	694 620 105 650	- Noanies -	2 402 764	10 040	14	1.998	61
Grossbritannien	917	48 890 30 280	32	2 865	8180		180	4 540	25	122	22
Bremen	57	2 070	36	76	2 340		203	3 600	18	12	- 1
" Belgien	. 8	240	30	244	7 520	den Niederlanden	230	3.350	15	693	136
abrige Einfahr seewarts	18	740	41	24	910	thrige Einfuhr seenarts	77	1 280	17	19	13
susammen seewarts	29 382	972 710	23	24 795	819 120	susammen seewarts	34 069	408 HJ0	12	86 685	413 6
von der Oberelbe	2 956	100 500		1814	45 990 40 390	per Vento-Hamb. Eisenbahn . Berlin-Hamb.	3 718 1 805	44 610 21 660	1	1 405 478	16.6
per Venlo-Hamb. Eisenbahn. "Berlin-Hamb.	2 338 585	79 490 19 890		1 154 195	6 820	von der Oberelbe	434	5 210		851	102
gusammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe	5 879	199 660	34	2 643	93 2(K)	susammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Oberelbe	8 957	71 480	12	2 734	328
Ultramarin	dz		Darch-	dz		Firnisse	dz	,t	Durch- schnitts or	dz	ж.
			schnittew	327	27 700	von denVerein St.a Atlant.M	4 460	689 280	121	4 190	4H7 9
von Bremen	457 506	44 090 36 030	96 71	327 4NO	27 700	" Niederlanden	5 050	712 540	47	24 123	1 196 1
Belgien	501	27 850	46	482	19 800	Grossbritannien	3 703	565 300 276 Nec	112 75	6 848	606 6 471 5
der Rheinproving	330	17 160	52	270	13 900	Breinen	1 936	112 520	58	1.618	101 6
den Niederlanden	63	5 320 4 840	67 27	54	3 280		735	63 230	86	595	46.9
Altpreuss. Ostsechafen	62	4 840	71	13 1	200	" Frankreich	299	29 240 17 660	11R	235	26 5
. Altpreuss. Osterenaten			_		4000	Belgien	206	7.810	103	408	35 0
attentionen seewärte	2 037	135 280	66	1 631	86.580	Schleswig Holstein.	43	5 450	127	46	2.9
				10:354	631 600	, Italien.	44	2 540	68	1.6	19
per Venlo-Hamb, Eisenbahn, von der Oberelbe	10 912 3 402	665 630 207 520		4 292	261 810	abrige Einfuhr scewärts	19	2 480	131 84	18	14
per Berlin Hamb. Elsenbalin.	2 100	128 100		941	57 400			-		-	
zusammen mit den Eisen	16 414	1 001 250	61	13 5×7	960 810	zusammen seewarte	31 634	2 337 170	74	43 348	2 9(4) 2
balmen und v. d.Oberelbe	10 414	1 001 200	- 61	19.957	3600 010	per Venio-Hamb. Eisenbahn von der Oberelbe	8 374	632 350		5 641 = 256	518 N 541 6
Zinkweiss und Zinkgrau	dż		Durch-	dz	A.	per Berlin Hamb. Eisenbahn " Lübeck Hamb.	4 450	461 010 6 200		2 704	259 5
ron denVerein.St a.Atlant.M.	1 774	74 H20	42	692	25 990	susammen mit den Eisen-				-	
der Rhemprovinz	18 842 5 763	713 380 180 100	38 31	18 097 8 447	667 1460 125 820	bahnen and v. d.Obereibe.	19 728	1 747 820	89	16 658	1 420 9
den Niederlanden Belgien	5 763 2 432	84 990	31	1 106	48 200						
- Danemark	2 521	78 360	31	1 533 -	49.530	Vitriol	de .	.96.	Durch-	dz	.11.
Altorems, Ostseelsäfen .	2.590	66 730	26	929	39 790				schnittsw.	1	
" Frankreich	514 183	22 510 6 980	44 35	2 818	109 110	von den Verein St.a. Atlant M.	15 542	609 710 36 000	39 35	1 941	71.5
" Schweden	148	5 3(0)	36	007	10 100	Grossbritannien	1 412	51 890	35	652	31.4
Rumanien	119	8 450	59	- 1	-	Schweden	1164	51 270	44	1 443	78 6
_ Italien	97	5 000	21	28	1 160		102	3 420	34		
Bremen	46	1 340	30 30	159	5 420 150	Hannover	47	1 560	38	894	40
rmammen seewarts	35 073	1 241 820	36	2H 745	1 087 080	tibrige Einfohr seewarts	23	470	20	29	13
con der Oberelbe	21 100	716 170		38 107	1 121 890	zneammen seewarts	19/309	754 320	39	4 699	181 8
perVenlo-Hamb. Eisenbahn. "Berlin Hamb.	17 016	578 400 45 840		14 976 680	508 420 20 810	per Venlo Hamb. Eisenbahn "Berl. H.Eisenb. u.v.d.O. E.	8 H20 3 436	114 630 28 610		6 280 3 515	71 8 142 1
ausaumen mit den Eisen- baknen und v. d. Oberelbe-	89 584	1 340 410	34	48718	1 651 120	zusammen mit den Eisen- bahnen und v.d.Obereibe	11 456	143 240	13	8 7%	218 7

Tab. 57.

										Tai	b. 57.
		1904		1 9	0.3			1904		1 1	003
	Mengo	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Zinnober	da	A	Durch- schnitten	dz	ж	Rhabarber	da	А	Dureb schnitten	dz	A
von den Verein St.a. Atlant M.	29	15 350	529	. 6	3.600	von China	1 069	205 200	193	520	136 760
Grosebritannien	27	14 770 19 600	547 478	29	9.500		32 10	5 780	179	35	7 766
den Niederlanden	92	9110	99		1 090	Norwegen Danemark	10	2 720	272	14	2 910
Belgien	- 1	***	-	.2	3 160	Bremen		_	-	14 1	2 800
übrige Einfulir seewarts	- 6	450	75	7	2 650	übrige Einfuhr seewärts	16	2 490	156	1	110
msammen seewarts	195	59 280	304	71	34 510	zusammen seewarts	1 127	217 140	198	584	150 340
mit den Eisenbahnen und von der Obereibe	1 135	472 160	416	1 164	549 410	mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	26	5 020	193	84	10 800
Bibergeil	kilogr		Durch- achultten	kilogr		Sassaparille	dr		Pureb-	da	ж
von den Verein St.a. Atlant M.	54	5 630	104 :					-	achipittsw:	- CIX	-
Grossbritannien	650	60 850	92 .	450	34 830	von den Verein, St.a. Atlant M.	346	58 230	168	305	51 496
				***		" Mexiko am Atlant. Meer	329 50	31 700	96	104	10 800
zusammen seewärts	704	65 980	93 +	450	34 830	, Panama	40	9 300	222	262	57 500
			1	- 1		. Kolumbien	73	17 520	240	172	46 456
Hausenblase	kilogr	A.	Durch- echnistes	kilogr		- Britisch-Hondures	11	2740	249	29	7.860
	00.005	100.00		1.000	40.00	Gustemala	8 7	1 400	175 181	12 15	2 590 3 220
von Japan	23 290	2 210	7 s 10 e	5.660	52 000 890	tibrige Einfuhr seewarts	7 8	1 450	181	15	3 220 450
- Russischen Ostsschäfen	690	13 000	19 .	100	1.450				1		Comments.
Grossbritannien	200	2710	13 4	960	14 970	zusammen seewärts	881	186 720	155	902	180 360
Russ. Haf a Schw.u As M.	0.0		-	790 450	10 170	mit den Eisenbahnen und			1		
nbrige Einfahr seewarts	210	185 840	3 .	9 030	1 740 81 220	von der Obereibe	3	590	_	6	1 200
mit den Eisenbahnen und	44 910	100 940		5 030	81 220	Brechwurzeln	kilogr	ж.	Durch- scholtten	kilogr	
von der Oberelbe	4 938	44 440	9 0	7 904	86 940	von Brasilien	7.000	61 000		6.630	
			_			Panama	680	6 490	8,	. 0.000	78 840
Moschus	kilogr	AL	Durch-	kilogr	A	- Kelambien	3 280	26 960	81	4 230	35 060
	-	-	schnittsw.				470	4.300	9,	50	1.060
von China	17	20 560	1 209 4	27	84 030	Bolivien	-	4-4		490 420	4 500 2 960
	- 1					" Grossbritannien	4 640	85 270	11 ,	5 610	38 200
Wasch-und Badeschwämme	kilogr	AL.	Durch	kilogr	,60.	- Frankreich	1 340	12 820	9 .	1 500	12 010
von den Bahama Inseln	87 940		echnittew.	67.480	950.580		350	3.330	91	220	2 190
den Verein St.a. Atlant M.	27 ((70)	338 110 152 520	3 · 5 ·	39 460	101 050	tibrige Einfuhr seewarts	110	1.050	9 1	110	1920
. Kieinasien	6 NRI	72 240	10 a	8 590	84 960	gusammen seewarts	17.870	171 490	9.	19 260	175 750
_ Kulu	1 590	6 930	5 .								-
Japan	920 620	2 270 2 100	2 0	10	160	perVenlo H.u.Berl. H.Eisenb.	4 110	45 210	11 0	11960	131 780
Griechenlandu.d.lou.lns.	2 960	28 610	10 .	9.550	59.090		,				
- Grossbritannien	7.680	22 650	2.	6.450	39 010	Jalapawurzeln	dx	.4.	Durch-	dr	JL.
den Niederlanden	1 120	6 680	60	40	450				echnitew.		
Frankreich	520 20	2 250 500	4 s 25 s	210	8 450	von Mexiko am Atlant, Meer	959	95 310	99 53	526 71	45 R90 5 S60
Belgien	- 50	(410)	400	1.359	11 500	abrige Einfahr seewarts	14	1 850	96	71	200
Danemark	-	_	-	550	4 250						
abrige Einfahr seewarts	780	1300	2.	140	660	gusammen seewärts	979	\$46 Sièi0	99	599	50 950
zusammen seewärts,	136 950	636.860	4 1	133 820	555 150	per Berl. H. Eisenb, u, v.d, O, E.	16	1.810	113	9	990
per Venlo-Hamb, Eisenbahn. Berlin-Hamb.	18 580 13 140	74 120 52 500		15 640 21 068	78 300 105 340	Banana annuma)	de I	.6	Durch-	. 1	
Lab. H Essenb. u.v.d. O -E.	452	1 N10		21 068 660	4 800	Senegaewurzeln	dz	JAL.	achinittan	dz	.44.
	400	1 -10		690	4.000	von den Verein St.a. Atlant.M.	316	198.500	623	520	823 200
zusammen mit den Essen						Britisch-Nordamerika	70	44.560	637	63	A5 180
bahnen und v. d. Obereibe	32 122	124 490	4 0	37 688	188-440	Belgien		-		15	6 300
Chinarinde	dz	A	Durch-	dz	.4.	" Italien übrige Einfuhr seewarts	2	560	_	5	\$ 280 1 200
von Bolivien	490	71 890	echnittaw 147	716	98 430	susanomen seewarts	888	241 620	623	621	389 160
Peru	271	28 140	104	63	6 950	per BerlH. Eisenb. u. v.d.OE.	2	1 220	1 _	1	650
, Venezuela	136	7 780	110	47	5 610	The state of the s	4)	1 420		1	400
Britisch Ostindien	37 87	5 460	210 63	6 58	8 7 40	Irlandisches					
Niederland Ostindien .	84	4 880	144	2	480	und Isländisches Moos	dg	.60	Durch-	ds	.4L
Ekuador	32 -	2 300	72	201	16,000				schnittes.	-	
den Niederlanden	546 199	46 310 19 890	85 100	1 474	20 910	von Frankreich	3 918	136 960	47	2 2 2 2 7	94 660
Frankreich	199	3 650	100	172	30 910 770	" Grosebritannien	152	5 970	39 52	466 14	14 060
übrige Einführ scewärte	3	330	10.9	31	2 690	Obrige Einfuhr seewarts	42	2 100	50	21	270
gusammen seewarte	1 860	205 760	111	2 776	270 910	zusammen seewarts	3 140	146 500	47	2 728	110 520
-di dan Piantalan			1		-		_			-	
mit den Eisenbahnen und von der Obereibe	57	7 240	127	85	4 900	mit den Eisenbahnen und von der Obereibe	36	1 750	50	53	1 490

		1904		11	03			1 9 0 4		1	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Monge	Wer
Sennesblätter	ds	ж	Durch- schultter.	ds	ж	Guttapercha	dz	я	Durch-	dz	ж
rom Arreston	1 549	109 240	59	1 510	134 540	von Singapore	14 731	1 978 950	134	10 628	1 504
von Ägypten	822	36 600	45	499	25 600		1.098	132 650	121	113	16
den Verein St a Atlant M.	- 1	_	-	47	3 250	. Veneznela	6 539	1 993 040	305	4 644	1 972
Grossbritannieu	1 606	93 910	58	N52	43 090		288	79-890	336	350	148
. Belgien	26	2 010	77	23	800	Guyana	115	36 560	318	230	99
Triest	7	670	96	32	2 280	den Verein, St.a. Atlant M.	51	16 910	371	231	47
Bremen	4	200	0.00	×3	5 390	. Niederland. Ostindien	85	13 340	157	264	45
brige Einfuhr seewarts	56	3 780	68	22	1 350	. Chile	400			1 259	1
steammen seewarte	4 370	246 410	56	3 068	216 300	Frankreich	1 820	578 310 72 120	318 1 076	45	491
mit den Eisenbahnen und	_					, den Niederlanden Belgien	152	40 870 11 000	269 879	458 72	253
von der Oberelbe	40	2 750	66	18	1.440	Norwegen	16 20	5 940 2 640	371 132	-	
Zitronen-			· ·			Schweden	4	1 150	132	4	
	. 1		Distribu								_
und Orangenschalen	dz	A	schnittew.	dz		zosammen seewärts	24 965	4 965 390	199	18 301	4 618
on Haiti	266	3 570	15		_	mit den Eisenbahnen and		-			
Italien	1785	64 950	36	2 121	87 250	von der Oberelbe	111	36 630	330	133	41
Spanien	740	42 (vit)	56	524	25 300	TOD INC. Oberetta	- '''	- Juranjur	390	195	-
Frankreich	126	7 390	59	76	5 620				flurch.		
Malta	37	2 460	66	100	\$ 500	Harz und Galipot	dz	.61	rehalttry.	dz	.80
den Niederlanden	39	2 240	67	11	360						
orige Einfuhr seewarts	£i-\$	2 980	47	15	900	von den Verein. St.a. Atlant M.	774 336	10 378 990	13	643 737	6 91
	3 067	126 250	41	2 847	122 930	. Frankreich	48 299 5 228	1 067 510	22	53 369	97
usammen seewärts	3 092	126 250	41	2 847	122 930	Finme.		184 400	32		
N 1 17 10 1 10 1	6	960	43	106	4 860	" Griechenland u.d.Ion.Inc.	1 299	67 170	13	6187	4
er BertH.Eisenb.u.v.d.O. E.	6	200	43	106	4 860	der Rheinprovina	470	23 800 14 310	18	487	1
						" der Khemprovina	342	2 650	22	185	1
	. 1		Datch-			Belgien	545	1 890	20	248	
Sternanis	dz	A.	arbnisser	dx	A.	den Niederlanden	58	890	15	269	
n China	305	38 880	126	746	81 640	Obrice Einfuhr seewarts	72	1 560	22	163	
Grossbritannien	308	28 890	126	445	46 300			11 725 230			_
usammen seewarts	3rip.	36 680	126	191	126 940	susammen seewārts	835 106	11 728 230	14	705 264	7 97
disamment seeware	30,00	40.1947	140	1 127	140 040	von der Oberelbe	3 796	58 140		10 03 1	110
mit den Eisenbahnen und		920	116	4		per Venio-Hamb, Eisenhahn Berl, H. u. Lüb. H. Eisenb	2 269 451	81 770 6 310		4 174 126	4
von der Obereibe	-			-	440	ansammen mit den Eisen-					
Alos	dz	A	Durch- schulttaw	dz	.46.	bahnen und v.d. Oberelbe.	6 516	91 220	14	14 331	157
on Curação	521	35 500	43	771	26 320	Lakritzen	dz		Durch-	dz	
den Verein St.a. Atlant. M.	305	12 580	-61	545	17 900	Learnwen	er a		schnittsw	dz.	
Zanzibar	109	12 200	112	16	1 490	von Kleinseien	32	3.040	95	830	3
Britisch Südafrika	550	63 170	71 74	566	41 100	den Verein.St a Atlant.M.	2	180	-	56	
Grossbritannien orige Einfuhr seewarts	830	2 610	74	14	1 380	. Syrien		100	_	68	
onge Einium seewarts	31	2.010	111	14	1 260	Italien	1 058	157 520	149	1 145	18
usammen seewarts	2 257	135 460	60	1 945	86 590	der Rheinproving	937	133 140	142	674	8
	4 600	6-907 W(R)			140 - 130	Russ Haf a Schwa As M	621	50 400	81	185	11
nit den Eisenbahnen und			I	1		Frankreich	319	46 820	147	278	4
von der Obereibe	22	1 140	52	- 8	430	den Niederlanden	194	25 530	132	161	21
				_		Grossbritannien	116	14 150	122	465	44
A COLUMN			Durch			Danemark	16	2 660	166	-	
Bernstein	kilogr	AL.	ochnittew:	kilogr	ж.	" Griechenland a.d.lon.Inc.	26	2 160	63	45	
1 F 1 S 11 11	000	40.		400		, Belgien	20	1 890	94	2	
n den Verein St.a. Atlant M. Altpreuss Ostesehäfen	350 4 350	920 13 120	2 e 3 e	2 NO 2 620	2 550 10 100	Malta	-6	1 000	167	66 8	1
usaminen ecewarts	4 700	14.040	3 .	2 900	12 650	zusammen seewarts	3 347	438 490	131	3 454	461
nit den Eisenbahnen und						mit den Eisenbahnen	274	45 210		351	51
von der Obereibe	7 330	293 200	40 ¢	5 572	89 150	von der Oberelbe,,,,,,	89	6 430		70	16
Kampfer,			Durch-			susammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Oberelbe	313	51 640	165	4/21	63
roh und raffiniert	dz	A	schnitter.	dr	A						
n Japan	13 051	4 515 080	346	18 964	4 411 360	Optum	kilogr	A	Durch	kilogr	A
den Verein St.a. Atlant M.	189	65 000	344	167	53 500	-			schnittaw.		
China	164	54 010	329	1 483	351 870	von Kleinssien	26 700	486 340	18 t	13 600	249
Grossbritannien	1 057	615 820	488	1.486	607 510	. China	63	2 560	45 s	140	6
Frankreich	121	67 100	656	5	1800	" Syrien	-	-	-	816	16
Italien	17	9 9 2 0	584	-	_	a der Europäischen Türkei	5 160	87 610	16 +	2 467	45
den Niederlanden	.7	3 730	533		_	Grossbritannien	593	19 770	21 в	569	10
Schweden	10	2 980 3 890	298 389	1 1	220 150	den Niederlanden übrige Einfahr seewarts	160	2 540	15 0	540 174	11
mammen scewarts	14 626	5 237 530	358	17 087	5 425 910	susammen seewarts	32 686	591 820	18 1	18 306	339
	-					mit den Eisenbahnen und	_		1	-	_
mit den Eisenbahnen und											

Tab. 57.

		1904		t	903			1904		1 1	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wort		Mongo	Wert
Schellack	da	A	Durch- schaltnew.	dz	A	Gummi elasticum	da	A	Durch schnittsw.	dr	м
von Singapore	2.862	792 360	277	1.516	228 060	von Deutsch Westafriks	8 612	8 007 500	581	6 041	3 169 38
" Britisch Ostindien	14 581	4 164 860	286	15 589	3 236 540	. dem übrigen Westafrika	15 935	8 625 960	541	12 245	6 196 77
, Siam	118	31 960	271	105	14 300	Brasilien	6 236 2 299	5 271 850 1 746 580	640		8 284 15 1 553 76
China	124	24 580	276	-	-	Deutsch-Ostafrika	2 299 963	688 080	760	2 150 926	642 03
" Growbritannien	7 670	22 470 2 209 870	161 288	7 466	1 643 470	dem übrigen Ostafrika.	5 242	2 698 900	515	4 853	2 425 Oc
Frankreich	348	76 190	219	678	98 680	, Bolivien	2 867	2 736 000	954	1 593	1 263 42
Retrier	296	71 660	249	642	139 320		7 832	1 340 210	183	3 954	624 67
den Niederlanden	60	10 110	169	71	12 090	Britisch-Ostindien	686	221 300	323	68	25 45
Belgien	35	5.570	159	31	3.730	, Madagaskar	2 491	1 25N 220	505	2 123	1 133 2
Danemark	1	110	-	305	36 080	Peru	1 331	1 201 570	903	706	568 70
. Italien	- 1	-	-	19	2 750	den Verein St.a. Atlant M.	2 002	707 590	353	1 481	540 73
der Rheinproving		-		14	2 020		1 250	677 550	542	962	453 71
brige Einfuhr seewarts	23	3 610	166	B	2 000	" Mexiko am Atlant. Meer	1 162	604 250	520	200	126 4
						Ekuador	798	562 550	707	500	321 5
rusammen seewarts	26 207	7 413 550	283	26 440	5 416 040	. Uruguay	647	522 500	808	107	75.0
						" Panaina	25 502	13 390 242 270	536	871	181 68
mit den Eisenbahnen und von der Obereibe	497	136 360	280	995	61 950	Kolumbien	204	179 610	483 880	195	111 46
son der Obereibe	407	130 360	200	559	01 1/30	Mexiko am Stillen Meer	326	174 610	535	144	68 97
	1			1		Verezuela	248	168 680	680	614	450 71
Gummi arabicum	dz		Durch	dz	A	" Niederland. Ostindien	494	153 220	310	251	77 4
			echnittee.		-	Chile	181	149 290	825	50N	295 9
on Ägypten und Abeseinien	15 H24	1 147 130	72	18 054	1 175 410	" San Salvador	85	51 010	600	77	35 47
" Singapore	-	-		44	6.000	. Agypten	172	44 870	261	231	63 67
" Britisch-Ostindien	10 339	466 120	46	13 266	517 880	Paraguay	32	21 160	661	-	
" Arabien	999	70 620	71	590	46 760	. der Republik Honduras	34	20 650	607	16	10 06
Persien	903	38 630	43	1 235	48 400	Marokko	33	9 690	294	265	75 22
" Kleinasien	181	11 170	62	69	5 600 8 220	" Kostarika	15	9 360	624	23	15 47
Syrien	110	2 810	81	46	8 220	. Kleinssien	106	5 540	63	161	5.43
" Deutsch-Südwestafrika	165	110	47	44	2 220	" Nikaragua	- 8	4.760	595	351	23 45
dem übrigen Westafrika	83	3 840	46	***	360	. Sient	20	2 500 1 500	_	_	
. Marokko	21	1 500	72	64	3 950	Abessinien		1 800	90	26	18.77
. Argentinien		1 000		419	11 540	" Australien Feetland)	=	_	=	26	15 00
Peutsch Ostafrika		_	=	35	8 380	Russisch Asien		_	_	99	5.03
. dem fibrigen Ostafrika		_	_	55	8 140	. Neu Secland			_	11	2.54
Niederland, Ostindien		_	_	15	2 200	Neu Guinea			_	8	2 25
- Grossbritannien	2 654	141 600	54	2 240	122 060	Grossbritannien	28 521	15 906 210	568	30.093	18 561 89
. Frankreich	2 316	183 830	AB	2 050	120 650	Bolgian	14 763	9 941 100	672	14 581	9 014 45
Portugal	305	25 610	84	1	260	Belgien	9 850	3 677 490	873	4 433	2 837 76
Bremen	186	17 210	93	201	29 F70	" Frankreich	4 576	2 486 960	548	5 284	2 350 33
_ Belgien	141	15 880	113	392	23 150	den Niederlanden	4 230	1.784 090	422	2 568	1 038 54
. der Rheinprovins	20ti	14 950	468	627	36 350	Russiechen Ostseehäfen	12 203	649 430	53	16 285	953 38
. Triest	16	3 400	212	198	18 460	Danemark	1 615	872 650	231	329	23 06
	400	_	_	128	8 010	Russ Haf a Schw.n. As.M.	679	54 090	HO	817	14 41
den Niederlanden	87	8 100	84	18	2 940	. Schweden	579	39 790	69	1 657	96 91
ibrige Einfuhr seewarts	87	3 100	84	53	4 6000	. Norwegen	483	23 000	43	535	24 (18
rusammen secwaris	84 600	2 111 410	61	89 894	2 201 450	" Bremen	34	20 620	543	24	5.83
rusammen secwarts	34 000	2 111 410	91	2A 8A4	2 201 450	Rumanien	20%	11 430	55	201	7 37
mit den Einenhahnen und						der Rheinproving	135	9 980	7.4	130 633	16 61
von der Oberelbe	353	22 940	65	182	28 920	Altyreuse. Ostesehäfen . der Europäischen Türkei	191	7 710 3 530	40 45	159	83 40 10 60
ton our Charence	Unio	25 040	4847	411.5	50. 850	" der Europäischen Türkes	36	1 550	43	100	10 60
				1		. Italien	27	1 200	44	90	4 15
Gummi Bensoe	ds	A	Durch- echnitism.	ds	AL	Bulgarien	13	790	61	14	3.84
ed	-	444.00				Spanien	4	270	- 01	60	13.88
ron Singapore	944	111 230	118	102	61 340	" Gibraltar			_	232	11.85
Britisch-Ostindien	75	20 630 7 430	275		6 300	Obrige Einfuhr seewarts	51	3 620	71	70	4.85
Niederland Ostindien	54	7 430 5 090	219	46	6.900						processor was
. Niederland Ostindien . den Verein St a Atlant M.	67	2.510	314		670	gneammen scewarts	142 682	70 117 870	491	123 741	55 494 39
Grossbritannien	176	27 970	179	163	34 000				1		
den Niederlanden	66	14 330	217	66	15 110	per Labeck-Hamb. Eisenbabn	4 204	1 241 200	1	2 459	737 70
Frankreich	29	9 180	317	154	34 330	" Venlo-Hamb. "	8 069	920 700		2 171	651 30
brige Einfuhr seewarts	16	1 160	72	9	1 870	" Berlin-Hamb. "	1 744	528 200	1	1 382	414 60
torge minum menus				-		von der Obereibe	1 576	472.800		2 085	625 56
speammen seewarts	1 385	199 530	144	1 067	184 840	rusummen mit den Eisen-	10.593	8 177 100	300	8 097	2 429 10
mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	15	3 300	220	18	3 250	bahnen und v.d. Obereibe	10 993	8 177 900	3(0)	8 097	2 429 10
Gummi Bandarak	dz	ж	Durch- echulttsw	dz ,	ж	Gummi Senegal	de	м	Durch	dz	А
								-			
on Marokko	1 720	211 100	123	1 318	122 010	von Ägypten and Abeselnien	8	600	120	70	7 94
" Australien (Festland)	126	6 630	45			" Westafrika				52	4 19
Agypten	115	10.45-	100	51	4 800		1 152	113 280	98	365	42.5
" Grosebritannien	113	17 450	154 185	26 121	5 600 18 470	Portngal	201	16 430 2 450	136	31	74
Bremen	31	1 830	68	21	1 480	den Niederlanden	18	2 450	136	51	7 41
steammen ecewarte	2 000	237 660	119	1 532	151 760	zusammen seewärts	1 376	182 760	946	513	62 5
								260			10

		1904		1.5	0 0 3			1 9 0 4		1	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Gummi Kopal	dz	ж	Durch	dz	ж	Balsam Kopaivae	dz		Dureh schnittsw.	dz	ж
vou Singapore	9 650	829 630	65	3 957	450 510	von Venezuela	154	47 740	310	270	101 54
Britisch Ostindien	26	3 3 60	129	34	3 510	Brasilien	147	43 450	295	64	18.30
Niederland Ortindien	4 773 .	472 140	99	1 544	220 370	. Kolumbien	19	4 710	248	33	1074
Deutsch-Ostafrika Zanzibar	135 616	25 900 117 010	192	116	24.580 85.370	den Verein, St. n. Atlant, M.	5	1.580	816	21	5 27
dem übrigen Ostafrika	81	13 860	171	144	8 910	Grossbritannien	109	20.700	190	53	7 34
Brasilien	1 867	138 400	101	866	94 170	_ Frankreich	19	7.3197	348	12	3 28
	614	105 960	173	452	80 190	Bremen	12	3.500	292	. 5	1.5%
, Ägypten	781 164	67 880 15 770	96 96	21	2 940 9 720	übrige Einfuhr seewärts .	1	760	-	3	98
Kamerun	104	15 770	96	117	29 360	rossumen servarts	Aire	129 800	279	-461	152 04
den übrigen Westafrika	516	25 840	50	220	19 410	rosammen seewarts	440	139.900	2.9	401	102.04
Australien (Festland)	26	5 200	200	7.3	5 630	mit den Eisenbahnen und				1	
	20	3 050	152	50	7.5%	von der Oberelbe	30	8 850	295	20	6 00
" Kolumbien	41	2 660	65	89 -	6 320						
" Grossbritannien	5 542	77d 040 461 610	119	5 997 -	611 920	Kakaoöl	de l		Durch-	dr 1	.11.
, den Niederlanden Bremen	620	461 610	111	811	556 020 64 340				echnictes:	-	
Retrien	257	39 430	158	227	25 680	von Britisch-Ostindien	17	2 280	134	-	-
Frankreich	243	36 540	150	57	4 990	Behweden	374	75 110	201	164	30 66
	196	28 360	119	154	17 600	a den Niederlanden	218	48 060 43 310	1914 2015	114	17.36
der Rheinproving	294	28 310	79	197	16 060	der Rheinproving	107	16 660	156	66	12 4
Danemark	73	6.160	H4.	21	1 500	Bremen	35	7 780	223	100	
Spanien	49	2 800	108	34 ,	6 500				-	20	3.96
Spanien brige Einfuhr seewarts	54	3 1 10	36	22	1 100	. Italien	New	-	-	18	3 64
						abrige Einfulir secwarts	4	1 210	-	-	-
steammen seewarts	32 900	3 082 560	94	22 559	2 297 240	aurammen serwärts	996	194 120	195	382	67 94
mit den Eisenbahnen und	343	37 780	110			per Berlin-Hamb, Eisenbahn.	1 593	366 390		246	54.54
von der Oberelbe	242	37.780	110	131	14 410	von der Obereibe	294	67 620		196	43 12
Gummi Damar	dz		Durch-	dx	A	per Venio Hamb, Eisenbahn. " Lubeck-Hamb.	129	29 670		121	26 62 33 58
on Niederland, Ostindien	2 921	29H N40	schnittew 102	2758	278 110	gusammen mit den Eisen-				-	
Singapore	824	8N 98W)	108	198	26 500	bahnen und v.d. Oberelbe .	2 042	469 660	2.30	719	168 18
, Singapore den Niederlanden	989	R2 020	83	1 529	126 160	_				-	
Grossbritannien	110	12 550	114	399	71.360	Ricinusöl (Kastoröl)	dz	ж	Dureb.	da	A
Browen	76	6 650 2 880	88	194	17 350	michigor (Easterer)	CLZ .		echnistew.	O.	
Frankroich	23 16	1.650	125	26	2 030	von Britisch-Ostladien	119	6 160	52	-	
Portugal	19	1 1300	104	25	8 400	, Grossbritannien	11 858	589 870	51	9.985	476 38
brige Einfuhr seewarts	17	3 450	205	23	3 220		5 284	305 500	5%	7 816	471 37
			400				8 55%	219600	75 85	5 614	365 33
zusamnen seewärta	4 976	497 050	100	5 314	547 770	" Italien. " den Niederlanden	217	21 test	50	147	12 09
rVento-H. Eiseub.u.v.d.OE.	7	800	114	65	6.500		4	300	-	92	4 42
rveno-n.gaseno.a.v.n.or	- 1	800	114	55	6 000	Obrige Einfuhr seewarte	36	1 670	46	36.	1 69
Gummi Tragant	đz	ж	Durch- schnitten	dz	ж	zosamuen seewarts	21 211	1 210 660	57	23 792	1 333 55
on Syrien	507	110 870	219	529 1	88 640	mit den Eisenbahnen und	i				
Persien	471	163 300	219	84	25 680	von der Obereibe	125	9 650	77	568	7.64
. Kleinasien	388	92 170	238	488	122 610						
Arabieu	46 76	7 480	217	373	65 750	Bergamott . Zitronen- und					
Britisch Ostindien	24	7 050	96 294	1 .	1 660	Orangenől	kilogr	A	Durch-	kilogr	A.
Grossbritannien	B36	220 500	294	693	192750				schnittaw.		
der Europäischen Türkei	152	37 900	249	44	12 530	von Argentinien		-	-	370	4.79
Frankreich,	68	12 660	186	86	23 220		17 250	116 530	7	12 202	90 71
Russischen Ostsechäfen.	20	2.580	1 29	4	350	tibrige Etufuhr seewarts .	150	1.360	9	170	5.0
Russ Haf.a. Schw.u. As.M.	19	2.500	132	1		sueammen secwarts	17 400	117 890	7	12 742	97.6
Relgien		-	-	111	27 160				1	10111	
brige Einfahr seewarts	9	2 240	249	29	5 680	von der Oberelbe	5 960	47 680		4 650	32 5
maummen seewarts	2618	609 250	933	2.463	571 360	mit den Eisenbahnen	1 176	9 410		1 012	70
mit den Eisenbahnen und	_			-	011 1100	bahnen und v.d. Oberelbe.	7 136	57 (190)	8	5 662	89.6
von der Oberelbe	382	82 130	215	345	81 250	24.4			Durni		_
Balsam Peru	Librar		Durch	1.21	м	Pfefferminzol von Janua	kilogr	.10.000	schnittsw	kilogr	_ A
Alsam Feru	kilogr	А.	schn3tier	kilogr	A	on Japan	48 220 1 15 480	613 220 479 250	13	33.960	173 4:
on San Salvador	27 420	248 130	9 .	28 570	212 040	. China	11 650	124 310	31	4 900	98.4
Venezuela	-	-		2 570	91000		13 150	224 570	17	18 480	813 2
Kolumbien		-		5860	4.390	Dinemark	20	420	21		
Grossbritannien	20	200	10 >	1 220	11 970		- 1	_	-	1 640	23 6
brige lünfuhr seewarts	260	1 970	7 +	676	5 110	" Fraukreich	-	-	-	210	26
msammen secutirts	27 700	250 300	9.0	34 016	242 510	zosambieb serwärts,	88 A20	1 441 770	16	70 610	1 216 2
				1		mit den Eisenbahnen und				1	
mit den Eisenbahnen und von der Obereibe	W165 2	2 (40)	10 .	944	6 530	von der Obereibe	371	5 190	14	739	11.9

Гаь.	57.
03	

		1904		1	903			1904		11	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Anisöl	kilogr		Dareh- schnitten	kilogr	A	Zitronensaure	dz	ж	Durch- schnitten.	dz	A
von Russischen Ostsechäfen.	1 290	28 550	18	1 630	24 530	von Frankreich	1 299	250 680	224	541	127 64
" Grosebritannieg	240	3 000	12	5 060	35 050	- Grosebritannico	1 356	244 810 207 660	181	1 521	290 220
Frankreich	220	2 (10)	12	-	_	der Kheinprovins	52	10 760	207	1 162	87 710
abrige Emfuhr seewarts	220	2 810	13	137	1 300	Obrige Einfuhr seswarts	21	2 080	99	12	2 3 10
susammen seewarts	2.5%0	35 820	14	6 ×27	60 880	zusammen secwarts	5 611	755 990	135	3 234	477 NH
mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	3 200	44.800	14	1 577	18 9/20	mit den Kisenbahnen von der Oberelbe	322 92	67 620 19 320		76 298	18 696 73 016
Sternanisöl	kilogr	A	Durch- schnittaw.	kilogr	ж	susammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe	414	m 940	210	374	91 636
von China	30140	282 020	9	9 150	88 120						
den Verein.St a. Atlant M.	3 600	29 900	8	210	2 540	Oxalsāure	da .	ж	Darch schultzen	ds	AL.
Frankreich	16 950	145 810	9	15 070	115 950	von Grossbritannien	120	6.590	55	205	13 440
" Grosebritannien	1 310	12 980	10	5 570	51 040	" Norwegen	53	2 400	78	-	_
susammen seewarts	52 040	470 710	59	30,000	257 670	, der Rheinprovinz den Niederlanden	-	_	-	233	11 754
Edisaminen Peerwara	OA CHED	410110		30 000		abrige Einfuhr seewaris	22	1 230	36	3	200
per Berlin-H.Eisenb.u.v.d () E	244	(480)	10	57	570	sussumen seewarts	175	10 220	58	582	30 280
Terpentinol	dz		Durch-	de	ж	von der Obereibe	9 607	605 240	96	12 068	
von den Verein St.a. Atlant M.	87 360	6 842 880	ochnittew 78	73 242	5 445 980	perBerl. H.u. Venlo H. Eisenb.	9.607 2.746	173 000		12 058	668 190 45 040
" Frankreich	9 437	738 560	78	20 303	1 532 540	susammen mit den Eisen-				-	-
Belgien	1 499	124 280	88	586	29 390	bahnes und v. d. Oberelbe	12 353	778 240	68	12 877	706 230
Grossbritannien	2 822	90 300	32	3 441	87 190					-	
Schweden	426	28 850	68	17	1 250	Salicylsaure	dz	ж.	Durch-	da i	.4.
	591 312	28 050	47	319	21 600				schnitter	A-1	-
Griechenland u.d.lon.Ins. Russ Haf a Schw.n.As.M.	113	6 120	79 54	54	8 960	von Bremen Grossbritannien	99	22 NW 3 WO	231 308	326	103 K30
der Rheinprovins	128	4 860	40	240	6.420	abrige Einfuhr seewarts	2	240		6	1 200
" Altpreuse. Ostseehafen	112	3 950	35 56	72 217	3 540 14 000	zusanimen seewarts	112	26.530	937	333	
Portugal	9	500	06	147	4 5091	guashiblen secwarts	112	26.530	2.17	333	105 5HG
übrige Einfuhr seewarts	19	830	44	37	1 420	per Berlin-Hamls, Eisenbahn	925	194 250		891	213.840
zpeammen seewärts	103 559	7 943 670	76	100 414	7 239 750	von der Oberelbe	34	2 940		24 357	5 766 85 686
von der Oberelbe	2 120	154 070		0 tanks	208 810	zusammen mit den Eisen-					
per Berlin-Hamb. Eisenbahn	1.854	131 640		1596	62 720	bahnen und v.d. Oberelbe.	953	200 130	210	1 272	305 280
, Venlo-H.u.l.ab H Eisenb	354	28 710		146	10 220					-	
susammen mit den Eisen bahnen und v.d. Oberelbe	4.35%	309 420	71	4 025	281 750	Weinsteinsäure	dz	A	Pureb- echnisten.	dz	ж.
namen und v.d. Oberette	4.305	7809 420	_	4 026	281 750	von Chille	1	160	-	5 37	521 8 780
Boraxeaure	dz	A.	Durch- schnitter	dz	AL.	" der Rheinprovinz.	666	148 630	228	301	63 936
	1.456	64 920			68 130	" Frankreich	71	17 080	240	62	16 386
von Italien	672	32 100	45	1 121	41 350	den Niederlanden Grosebritannien	61 56	12 480	205	49	11 196
der Rheinproving	519	26 830	52	-	_	. Italien	32	8 470	265	30	5 (INC
übrige Einfuhr seewarts.	11	480	44	37	2 290	Belgien	4	2 120	_	2 8	90X
susammen seewarts	2 656	124 380	47	2 053	111 770		862				
von der Oberelbe	2 121	120 690		4 184	238 490	zusammen seewarts		201 (64)	225	537	119 770
per Berlin-Hamb. Eisenbahn Vanlo Hamb	1 266	72 140		657	37 450 5 240	perVenio-Hamb. Eisenbahn von der Obereibe	236	55 220 43 060		228 622	51 800 139 956
zueammen mit den Eisen-						per BerlH. u. LübH. Eisenb.	163	3N 14U		342	76 956
bahnen and v. d. Obereibe	3 422	195 050	67	4 933	281 180	susammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Oberelbe.	163	136 420	234	1 192	264 200
Karbolsaure	dz	A.	Darch- schulttew	dz	м	Alaun			Dureb-		
van der Rheinprovinz	2 206	132 210	60	2 320	115 130		dz	A	schnittaw	dr	A
den Niederlanden	1 097	78 190	71	281	22 680	von den Verein St.a. Atlant. M.	41	900	32	182	4 180
, Grosebritannien	255	71 020 17 040	73 58	2 412	151 070	der Rheinprovins	19.868	204 420 50 490	10	2 358	25 600 255 860
Schweden	- 1	100	_	17	2 400	Belgieu	761	12 480	16	4 487	205 890 77 394
abrige Einfuhr seewarts	46	700	16	21	1 140	Grossbritannien	220 12	3 190 120	14	498 139	6.780
susammen stewarts	4 624	299 160	65	5.051	292 620					-	1 870
per Berlin-Hamb Eisenbahn.	2 106	157 950		943	20.720	zusammen seewärts	24 935	271 600	11	22 481	381 686
Vanlo R n Lab . H Fisent	672	50 400		476	35 850	perVenio-H.u. BerlH. Essenb.	6 887	68 870	l	5.597	61.576
von der Oberelbe	240	18 000		1 181	88 580	von der Oberelbe	1 384	13 840	l	5 040	65 440
zusammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe	3.018	226 350	75	2 602	195 150	zusammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe,	8 271	82 710	10	10 637	117 010

		1904		1 9	03			1904		1 9	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	West
Salmiak und Salmiakgeist	dx	ж	Durch- arhulitax	dz	A _	Kalzinierte Soda	dz	A	Dureb	dz	A
von der Rheinprovinz	506	48 760	86	890	20 180	von Grossbritannien	9 248	147 460	16	8 699	113 48
. Grossbritannien	1 055	41 330	89	2 004	70 560	" der Rheinprovinz	4 1042	49 670	10	2 162	26 54
Westfalen	77	8 420	76 43	55	2.660	Frankreich	98	2 540	30 12	478	6 00
Hannover	46	3 400	74		-					4.0	
fibrige Einfuhr seewarts	20	1 480	74	14	1 170	guzammen seewarts	14 436	202 610	14	11 329	146 32
susammen seewärts	1 788	99 190	56	2 483	94 440	von der Obereibe per Venlo Hamb, Eisenbahn.	64 476	709 220 75 660		118 072	1 29N 79
von der Oberelbe	7 662	444 390		7 166	394 060	, Berlin Hamb. ,,	3 220	35 420		4 353	47.8
per Venlo-Hamb. Eisenbahn. "BerlH. u. LübH. Eisenb.	1 815 1 782	105 270 103 360		1 663 745	91 460 40 970	zusammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe.	74 573	820 300	11	132 329	1 455 6
bahnen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe	11 259	653 020	58	9 573	526 510	Kaustische Boda	dz	A.	Durch-	dz	A.
Bleizucker and Bleiessig	dz	AL	Durch-	dz	м	von der Rheinproving	12 140	299 860	erhnittew 25	13 429	323 6
von den Niederlanden	109	5.430	erbatitew.			Grossbritannien	2 603	285 590 64 170	26 25	10 595	2717:
Altpreuss. Osteechäfen	32	1 710	50	272	13 290	Belgien	295	8 790	30	1 664	50 53
abrige Einfuhr seewarts	26	1 190	46	16	530	" den Niederlanden		-	-	126	3.60
susammen seewarts	167	8 330	30	290	18 820	tibrige Einfuhr seewarts	29	1 070	37	190	2 10
von der Oberelbe	R 266	157 830		5.024	253 900	zusammen seewärts	25 985	659 500	2.5	28 126	656 3
per Berlin-Hamb. Elsenbahn. "Venlo-Hamb.	1 23B 64	59 420 3 070		156 109	7 800 5 450	per Berl. H.u. Venlo H. Eisenb. von der Oberelbe	926 854	24 0H0 22 200		628 8 548	16 33 222 25
susammen mit den Eisen bahnen und v. d. Oberelbe	4 590	220 320	48	5 343	267 150	zusammen mit den Eisen bahnen und v.d. Oberelbe	1 780	46 280	26	9 176	23+ 56
Bromkalium	da	A	Durch- echnitiew	dz	ж.	Kristallisierte Soda	ds	A	Durch- schulttew.	dz	A
von denVerein.St.a. Atlant M.	178	52 240	302	160	47 780	von Belgien	1 496	18 390	9	965	6.93
Bremen	-		-	11	3 000	. Grossbritannien	497	8 NH0	- 8	1 540	12 8
übrige Einfuhr ecewärte	8	1 560	-	8	510	tibrige Einfuhr seewarts	122	1 240	10	408	2 90
susammen seewärts	176	53 820	306	174	51 240	rusammen seewaria	2 105	18 510	9	2 908	22 6
per Berlin-Hamb, Eisenbahn	2 068	545 950		3 548	450 990	von der Oberelbe	27 985	251 860		29 830	238 6
von der Oberelbe	138 36	36 430 9 510		122 108	34 650 30 679	perVenio-H. u BerlH. Eisenb. zusammen mit den Eisen-	11 252	101 370		607	4.8
nusammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe.	2 242	591 890	264	1 818	516 310	bahnen und v. d. Obereibe	89 237	353 130	9	30 437	243 5
Chinin und dessen Salze	kilogr	ж	Darch- schuitten	kilogr	м	Doppeltknhlensaure Soda	dr		Durch- schultter	dr	
von Kubs	1 070	20,000	18 -			von den Verein St.a. Atlant.M.	3 812	64.810	20	3 542	54
- Grossbritannien	274	19 060	25 .	724	14 380	. Grossbritannien	877	13 000	35	992	191
" Frankreich	150	2 520	16 .	87	1 370	" den Niederlanden	30	310	10	147	31
Italien Dispemark	240	2 430	10 a	-		nbrige Einfuhr scowarte	445	1 980	20	- 10	
abrige Einfuhr seewarts	130	1 460	1111	65	2 54941	sussitionets seewarts	3 514	80 110	21	4 404	801
susammen seewarts	2 394	48 820	20 s	876	17 730	von der Oberelbe mit den Eisenbahnen	7 692 2 391	130 770 40 640		5 993 937	101 :
mit den Eisenbahnen und von der Obereibe	56 943	911 090	16 0	14 214	264 280	susammen mit den Eisen balinen und v. d. Oberelbe	10 083	171 410	17	6 930	117 8
Jod und Jodpraparate	kilogr	A	Durch- schultten.	kilogr	A	Pottasche	dz	ж	Darch-	dz	А
von Chile	144 170	4 188 500	29 t	154 920 14 230	3 484 490		-	244.0	achalitew	4.598	1315
Japan	18 480 3 (60	392 110 92 360	21 *	14 230	322 7R0 29 770	von Russ. Haf.a. Schw.u. As M. "Frankreich.	7 475 2 499	244 820	83 36	2 071	63 2
Niederland, Ostindien .	2 490	37 460	10 .	2	100		2 939	N2 360	28	2112	26 2
Peru	90.910	-	=	63	2.400	Altureuss, Ostsechäfen	1 575	48 450	25	7 (30)3	185 9
. Grossbritannien	8 030	580 810 207 870	27 •	9 240	472 8NO 194 760		664	29 100 22 140	44 34	716	29 7
den Niederlanden	3 210	57 770	18 9	4.850	55 480	der Rheinprovins	58H	19 110	19	1 009	13 1
. Ruseischen Ostsechäfen .	300	6 900	2.3 a	- 1		Belgien	313	N 460	27	5 266	97 6
Frankreich	300	2.250	7 s	200	4 000	Russischen Ostseehäfen. Grossbritannien	190 79	5 760 2 NO	30 85	109	,
gusammen secwaris	200.890	5 566 030	27 /	206 618	4 566 660	nbrige Einfahr seewarts	17	710	42	13	
	-		2.1	_		znsammen seewärts	37 401	547 640	31	23 329	555
per Berlin Hamb. Eisenbahr		201 110		4 439	97 640		28 731	2 676 850	1	131 358	4 467
", Venlo Hamb, ", von der Oberelbe	2 170 690	56 420 17 940		4 441 1 870	97 700 41 140	von der Oberelbe perBerlH.u.Vento-H.Eiseub.	25 944	882 100		3 548	130 1
sussammen mit den Eisen bahnen und v.d. Oberelbe	10 595	275 470	26 e	10749	236 480	zuesmmen mit den Eisen- bahnen und v.d. Oberelbe	104 675	8 558 950	34	135 284	4 598 0

		1904		1 9	0 3			1904		1 9	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert
Blansaures Kali	dz	A	Durch- echnittee.	dz	л.	Salpeter, roh und gereinigt	dz		Durch- scholttsw.	dz	л
von Frankreich	2 279	234 200	103	758	52 870	von Chile	4 674 660	91 479 090	20	3 660 370	65 520 510
" den Niederlanden	1 349	146 920	109	1 183	175 330 50 320		1 661	67 300 32 530	41	759	5 110
der Rheinprovinz	939	134 770	144 113	493 577	42 600	" Grossbritannien	1 289	8 310	25 42	994	6.710
Belgien	9	1 990	220	95	5 950	den Niederlanden	309	7 610	25	1 264	25 790
shrige Kinfshr secwarts	14	1 600	114	8	550	, Belgien	48	1 200	25	371	10 760
zneammen seewärts	4 652	526 470	113	2 911	337 620	" Bremen	3	160	_		
per Berlin-Hamb, Eisenbahn	18 316	2 380 210		5 273	769 710	zusammen eeewärte	4 67N 168	91 596 200	20	3 663 169	65 599 300
Venie Hamb.	11996	1 559 480		2 519	367 920	von der Obereibe	2 241	61 140		7 242	155 260
von der Oberelbe	3 452	447 580		6 000	876 000	per Venlo Hamb. Eisenbahn. Berl. H. n. Lüb. H. Eisenb.	1 166	42 770 1 560		3 408	132 756
zusammen mit den Eisen bahnen und v. d. Obereibe	38 764	4 387 270	130	13 792	2 018 €30	zassammen mit den Eisen					
			Durch			bahnen und v.d. Oherelbe.	8 455	105 470	31	10 851	292 470
Ohlorsaures Kali	dz	.1.	schnittaw	dz	_ A	Roher Weinstein	de	A	Durch- schulttaw	dz	A
von Frankreich	11 559	816 620	47 65	8 912	488 770 117 320	von Chile	143	12 990	echattesw 91	129	13 550
" Behweden	1 907	82 150	43	1 257	57 410	Argentinien	73	3 260	52	39	3 300
_ Grosebritannien	1721	80 670	47	1 597	78 450	_ Australien (Festland)	44	3 680	84		_
" den Niederlanden	819	36 880	47	100	6 250	Spanien	1 372	124 550	91	1 191	127 640
" Mecklenburg	190	11 890	60	139	8 640	, Italien	1 396	100 150	72	848	56 210
Belgien	149	10 310	69	96	5 600	Frankreich	28k 194	28 140	97 74	75 31	7 98X 3 454
. Spanien		_	_	20	1 200	der Enropäischen Türkei	78	8 400	108	- A1	5 400
				-		den Niederlanden	69	7 470	111	33	3 274
susammen seewarts	21 223	1 088 810	51	14 609	796 650	fibrige Einfnhr seewarts	13	1 210	9.3	18	1 890
von der Obereibe mit den Eisenbahnen	1 993 135	115 590 7 680		3 250 266	191 750 15 690	zusammen seewärts	3 620	299 920	83	2 359	217 070
ausammen mit den Eisen- balmen und v. d. Oberelbe	2 128	128 420	56	3 5 1 6	207 440	per Berl. H. Eisenb.u.v.d.OE.	139	12 510	90 Durch	-	
			Durch.			Gereinigter Weinstein	dz		schulster	dr	
Chromsaures Kall	dz		sobgittew.	dz	A	von Britisch Striafrika	20 878	8 020 118 490	151	085	76 8%
von Grossbritannien	4 235	256 420	61	2 789	155 580		404	66 280	164	363	55 420
" Frankreich	2 589	107 616 31 420	42	1 697	82 100 26 670	" Spanien	315	45 000	143	283	33 200
der Rheinprovinz	196	11 220	57	46%	26 670	der Rheinprovinz	10	4 140 1 400	153 140	124	19 890
ubrige Einfuhr eeewarte	16	950	39	76	4 680	abrige Einfubr seewarts	- 6	1 110	185	52	6.560
zusammen seewärts	7.553	407 620	54	5 030	269 030	gusammen seewarts	1 660	289 390	144	1 436	202 500
von der Oberelbe	1 240 197	63 220 11 010		5 047 49	297 770 2 890	mit den Eisenbahnen von der Oberelbe	1 558	264 840 38 590		1 098	174 684 104 520
rusammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe.	1.437	74 970	52	5.008	800 660	rusammen mit den Eisen bahnen und v. d. Obereibe	1 785	803 450	170	1745	279 20
_	. 44.	14.600	-	5000				000 (00	Durch-		277200
Alkaloide und deren Salse	kilogr.		Durch schnitter.	kilogr.	ж.	Borax	dz	_AL	echitittew.	da	л.
von Peru den Verein St.s. Atlant. M.	5 240 380	1 753 530	334 4	5 475 700	1 769 650 29 800	von Grossbritannien	3 439	99 760	29	3 763	118 644
. Kolumbien	380	4 000	368 4	7110	Zin M(K)	, der Rheinprovinz Beigien	1 188	32 220 4 910	27	59	2 200
Grossbritannien	830	47 280	143 .	167	29 680	e den Niederlanden	96	2 770	29	-	
Portugal	76	2 480	32 +	-	-	. Mecklenburg	-	-	-	1.366	39.600
" Russischen Ostsechäfen.		-	-	16 620	481 000	abrige Einfahr seewarts	32	920	29	104	2.600
Trankreich	- 6	750	125 4	30 9 25	9 000 3 800 2 450	2usanumen seewarts	5 006	140 580	28	5 292	163 040
mannmen servaria	6 043	1 827 060	302 4	23 026	2 325 390	mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	6.915	207.450	90	11.532	343 966
per Venio Hamb, Eisenbahn.	1 686	70.810		4.890	298 290			201 4-90	- 00	11 032	
" Berlin-Hamb.	920	38 640		1 05/4	66 730	Borankalk	dz	ж	Burch- schultuw	dz	A
" LabH.Eisenh. u.v.4,0E.	50	2 100		1 019	62 160	von Chile	128 206	1 675 120	13	89 103	1 121 08
ensammen mit den Eisen						Kleinssien	13 674	187 150 126 620	14	8 630	115 90
bahnen und v.d. Obereibe	2 656	111 550	42 •	7 003	427 180	Peru	3 597	68 000	19	2 001	31 854
Hirschhornsalz	dz	A	Dureb- schnittsw.	dz		Bolivien	1.068	22 520	11	665 3 414 2 687	45.50
von Grossbritannien	3 001	206 460	69	2 944	201 060	Ruse, Haf.a.Schw.n.As.M			16		-
übrige Einführ seewarts	R	510	64	-	-	" Italien	, -	=	_	1 539	15:00
sueammen eeewārts	3 009	206 970	69	2944	261 060	gnammen seewarts	161 035	2 147 870	13	117 703	
mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	846	62 020	70	653	47 670	per Bertin-Hamb. Eisenbahn	12	170	14		

		1904		1 1	903			1 9 0 4		1 1	0 3
	Mongo	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Albumin	ds	ж	Durch- schnitten.	dz	м	Glycerin	ds .	ж	Dureb- echnittew.	dz	A
von China	1 215	403 550	actitititisw.	1.068	204 710	von Argentinien	184	12 920	70	379	26 78
" den Verein St.s. Atlant M.	21	4 950	236	11	1 920	. Uruguay	101	7 870	79	-	
. Kleinssien	11	3 970	361	24	3 000 9 270	Pern Brasilien	85	4 000 200	114 40	_	
Rnssischen Osteechafen	292	69.750	259	676	181 530	- Grossbritannien	14 605	1 200 900	82	8 503	H09 94
Frankreich	130	33 450	257	60	16 150	. Russischen Ostseehafen	3.866	319 350	82	2 050	1813
_ Belgien	43	13 580	315 159	79	9 730	den Niederlanden	4 238	318 170 226 090	7.5	1 612 2 329	1187
Grossbritannien	35	4 990	143	15	4 570	Belgien	2 594	186 030	72	8 738	3005
der Europäischen Türkei den Niederlanden	13	2 170	167	8	2 620	a der Rheinproving	1788	184 710	104	8 827	8567
obrige Einfuhr seewarts	1	260		5	1 510	" Danemark	392	35 280	90	24	2.0
zusammen seewārts	1 837	548 750	299	1958	487 450	Westfalen	243	19 690	82	102	87
						Triest	266	15 000	56	_	
per Berlin Hamb Eisenbahn.	1 856	330 370		1 564	289 340	- Spanien	201	13 640	69	54	31
von der Oberelbe	352	62 660 29 900		184	18 500	, Italian	132	9 S00	70	503	327
per venio-in u nationi. In Killento	100	24 600		100	10.00	Altpreuse. Ostacehafen	_	-		199	13 4
zusammen mit den Eisen bahnen und v. d.Oberelbe-	2 376	422 900	178	2 445	452 880	zusammen seewarts	32 296	2 592 630	80	22 824	2 012 4
	-					von der Obereibe	12 062	1 268 000	1	16 318	1.541 6
Arsenik	dz	JL	Durch-	dz	.46	per Berlin-Hamb, Eisenbahn.	2 308	256 190		833	933
von Altprense. Ostseebäfen	2 226	65.420	26	527	27 570	" Venlo-Hamb. "	414	45.850		301	837
Belgien	508	20 200	40	2 314	66 060	rosammen mit den Eisen-			1		
- Spanien	205	8 030	39		-	bahnen und v. d.Oberelbe .	14 784	1 570 040	106	17 452	1 668 6
Grossbritannien	63	5 420 4 090	66	2 188	63 910				_		_
der Rheinprovinz	112	3 070	27		_				Durch		
Frankreich	56	2 560	46	2	140	Holzgeist	dz	A	schnittew.	ďε	
übrige Einfuhr seewarts	7	410	591	5	250	von den Verein St.a. Atlant M.	16 063	822 860	51	11 742	364 9
xusammen scewarts	3 267	129 260	40	5 036	157 930	" Britisch-Nordamerika	752	48 280	88	666	62 3
				_		Schweden	60	2 000	33	834	24.4
von der Oberelbe	7 508	346 210 63 890	1	11 158	583 880 47 940	Grossbritannien	474	28.870	61	483	27.3
perBerl. 11. u. Vetilo H. Eisenb.	1 350	63 866		2014	47.940	Russ. Haf a Schw.u. A * M.	250	14 220	57		
gusammen mit den Eisen-						Russischen Ostsechäfen. der Rheinproving	40	3 400	85	25.1	17.8
bahnen nnd v. d. Oberelbe	2 886	412 100	46	12 152	631 820	Danemark	-		_	104	8.4
Ohlorkalk	dz		Durch-	dx	A	Frankreich übrige Einfuhr seewarts	10	800	80	78	160
		-	actinities.								
von Grossbritannien	7 803	85 160	11	12 285	175 420	zusammen seewärts	18 249	960.350	53	14 008	712 9
Belgien	1 127	12 910 5 700	11 18	2 771	31 160	per Berlin-Hamb, Eisenbahn	1 202	103 370		2181	185 3
der Rheinproving	844	5.440	10	2 242	26.370	" Venlo H. u.LabH Eisenb.	710	61 060	i	67.4	87.2
den Niederlanden	20	270	18	9	140	von der Obereibe	632	54 350		722	61 8
zueammen seewärts	10 266	115 480	11	17 257	288 090	ansammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe	2 544	218 780	N6	3 577	304 6
von der Obereibe	121 775	1 217 260		185 296	2 594 140					_	-
mit den Eisenbahnen	63 055	630 550		4 630	64 920	Phosphor	dz	A.	Durch-	dz	
sneammen mit den Eisen									schnittew.		
bahnen und v. d.Obereibe.	184 830	1 848 800	10	189 926	2 658 960	von Britisch Nordamerika	45	12 500 527 720	278	61	17 6 591.5
			Durch-	. 1		" Grossbritannien	1 57 1	52 290	836 459	1 758	12.3
Roher Schwefel	dr	A.	schuttiaw.	dz	A	tibrige Einfuhr scewarts	8	450	-	8	10
von den Verein St.a. Atlant M	9 691	58.840	10		-	zueammen seewärte	1 738	592 960	342	1.850	622 3
, Italien	164 316	1 618 110	10	184 198	1 651 950	susammen seewarts	1 733	09/2 1400	342	1 850	622 8
. Frankreich	196	2 000	10	136	1 480 2 400	per Berlin-Hamb. Eisenbahn.	838	367 040	1	266	1197
. Spanien	- 1	a40	-	494	4,000	Venlo Hamb.	176	1 750	I	268	120 6
fibrige Einfuhr seewarts	161	1.500	10	164	1760		4	1 750		10	4:
zusammen seewärts	164 363	1 720 790	10	135 174	1 661 540	susammen mit den Eisen- bahnen nud v.d. Oberelbe.	1 018	445 NNO	488	544	244 9
mit den Eisenbahnen und von der Obereibe	1 867	20 430	11	713	7 840	Calcium carbid	dz	ж	Durch-	de	
Gereinigter Schwefel	dz		Durch-	da	м	von Australien (Festland)			schnittsw.	190	54
			schnittev.			- Norwegen	22 900	819 740	36	18 272	636 2
ron den Verein St.a. Atlant, M.	2 000	28 000	14		-		25 000	574 810	2.5	22 181	568 0
, Italien	109 545	1 262 720	12 25	123 745	1 513 740	" Italien	1 381	42 870 10 250	31	1 303	43 2
Belgien	162	3 500	22	103	2 540	. Triest	95	8 730	39	-	
nbrige Einfuhr seewarte	100	1 370	13	24	290	" Dänemark	-	-	-	27	16
rosammen serwärts	112 728	1 318 610	12	125 619	1 545 670	zusämmen seewärts	49 629	1 451 900	29	41 973	1 244 6
mit den Eisenbahnen und						mit den Eisenbahnen und					
von der Oberelbe	1 241	16 130	13	1 684	21 240	von der Oberelbe	802	24 980	28	979	27.4

Tab. 57.

		1904		19	0.3			1904		1.5	903
	Monge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Asbest	dx	л.	Parob- ecupitaw	dz	*	Gold-, Silber- und Platinaerse	dz		Durch schultten	dz	ж
von Britisch Nordamerika	28 11×	1 208 720	62	18 17.	346.880	von Peru	34 801	4 230 510	122	21 210	3 899 100
den Verein Sta. Atlant M. Britisch-Südafrika	19 302	463 250 72 700	24	10 415	113 030 30 000	" Bolivien	7 716 15 482	1 884 030 1 234 850	244	11 287	2 510 900
Russisch-Asien	9447	72 700	77	469	6 530	" Mexiko am Atlant. Meer " Stillen Meer	10 482	374 400	8 044	1 385	510 550
 Russischen Ostsechäfen 		156 800	56	11 447	404 120	Chile	2 704	103 290	38	8 271	804 170
" Italien	407	27 450	67	165	18 560	" Australieu (Festland).	584	51 030	87	928	20 600
den Niederlanden	548 71	18 170	33 56	552 177	16 640	" den Verein, St.a. Atlant.M.	197	20 100 15 280	102	201	22 000
Frankreich	205	2 610	23	-	_	Ostafrika	216	15 160	70	19	370
ubrige Einluhr seewarts	5	400	80	158	\$ 260	. Argentinien	70	9 250	152	577	73 900
spammen secwarts	47 479	1 949 100	41	41 667	949 400	" Nikaragua	109	7 300	67	2	5 250
Eustination security	41 413	1 949 100	**	41.001	240 400	Kolumbien	19	34 650	1 824		_
mit den Eisenbahnen und						Schwaden.	9	6 200	689	12	45 G(X)
von der Oberelbe	8 272	94 890	29	1 305	28 710	Spanien	-	_	-	485	50 000 14 900
				- 1		abrige Einfuhr seewarts	21	8 170	106	1 181	10 290
Monagitsand	dz	A	Durch-	dz	.44.						
Ph 441	81 991		40	33 156	1 340 340	zusammen seewärts	62 006	7 989 420	129	40 761	8 340 100
von Brasilien	920	1 291 430 71 940	78	33 156	27 780	mit den Eisenbahnen und					
" Australien (Festland)	45	5 300	49		41 100	von der Oberelbe	65	5 500	100	67	8 710
zusammen seewärts	32 956	1 365 570	41	34 054	1 366 120						
			Torch-	7 134		Graphit	dz	A	Purch- echnium	dz	A
Schwefelkies	dz	.M.	schultter.	dz	JL.	von Britisch Ostindien	47 821	2 026 490	42	29 674	1 322 620
von Niederland Ostindien	4 926	12 000	9	-	***	. den Verein St.a. Atlant. M	4 699	315 430	67	4 422	280 460
" Japan	-	-		7 490	50 000	Britisch-Nordamerika Australien (Pestland)	382 169	24 720 7 120	65 42	589	81 650
. Singapore	907 938	2 514 920	-	8 500	2472 600	China	172	4 130	24	218	8.300
. Spanien	414 941	919 990	8 2	840 992 678 465	1 376 620	Niederland Chrindian			-	594	31 750
Norwegen	8 018	10 000	8	12 444	81 760	" Grossbritannien	2 586 825	98 440 30 150	39 87	4 342 7 24	197 400
Belgien		_	-	851	6.400	, Italien	464	15 410	37	594	26 660
" Frankreich	-	_	-	130	850	. Papemark	204	12 030	254	-	-
zusammen seewarts	1 830 823	3 456 900	3	543 822	4 008 130	Bremen Danemark Schweden	307	8 100	17	491	7 970
	-		ł	1 040 074	4 000 100	Belgien Osteechäfen	148	4 700 2 400	82 25	84	3 540
perVenio-H.Eisenb. u.v.d.OE.	13 372	40 120	8	6	_	thrige Einfuhr seewarts	299	2 880	9	69	2 4(4)
Kupfererse	dz	ж	Durch- schujttew	dz	A	zusammen seewärts	58 162	2 549 000	44	41 800	1 926 5W
von den Verein.St.a Atlant M	4 201 11 951	917 930 478 720	195	2 095 13 108	100 000 401 290	von der Obereibe	27 141 5 217	624 240 119 690		44 141	882 820 68 700
" Chite	1 879	91 170	49	610	41 710						
Mexiko am Stillen Meet	4 562	496 4167	103	891	27 030	zusammen mit den Fisen					
_ Peru	1 965	108 250	53	1 606	68 7HD	balmen und v. d. Oberelbe	32.358	744 230	23	47 061	941 020
Australien (Festiand).	2 920	116 780	117	P 560.5	61 790				1	1	
(attherb.)	828	105 900	128	3 (198	345 400	Bleierze	dx	AL	Datep-	de	.14.
Brasilien	7 209	141 340	20	4 868	124 000				erhnistew		
Britisch-Nordamerika Deutsch-Südwestalrika .	1 389	75 000 35 950	87 26	1.058	53 050	von Australien (Festland)	10 677	138 870 29 000	13 22	18 748 7 385	375 836 577 250
Britisch-Stidafrika	681	23 950	27	30	5 000	Mexiko anı Atlant. Meer	1 274	15 450	12	1 0(4)	671 200
- Taemanien	818	20 120	25		-	Britisch Nordamerika	1 928	116 820	61	-	-
Bolivien	534	6 210	19	64	12 400	, Britisch Nordamerika	3 009	46 000	15	=	_
Ostafrika (salberh.)	13	5 000	115		_	Tanis (stierk)	8 911	56 800	15	1 =1	-
Argentiulen	98	2 590	26	582	26 400	. Bolivien (silberh.)	1.723	51 100	30	182	6 690
Kuba (silberh.)	9	1 350 2 700	150	2 830	196 670	Pern	298	2 940	10	194	5 530
, Norwegen	4 968	330 940	82	1.819	118 870	den Ver. Staaten (silberh	964	42 000 44 800	102	-	-
	3 578	235 550	66	8 000	307 780	Britisch-Südafrika	895	21 440	24	_	
(silberly	19	2 100	111	-	_	Algrier	1 013	14 250	14	-	_
Belgion	1 279	81 860 49 570	41	112	5 000		544	14 900	26		1.100
. Spanien	921	48 200	18 52	1 263	56 050	Chile	974	9 200	13	148 540	16 810
Frankreich (silberh.).	-	_	_	370	26 300	Nen Caledonten	10	3.000	300	-	10 010
Schweden (silberh.)	507	42.500	64	679	28 140		106	2.500	24	-	-
. Italien	160	7 700	48	5 39	2 000 4 500	Japan	1	160	-	819 378	85 660 11 500
	-	_	45	87	22 000	Frankreich.	6 823	109 300	16	12 178	196 106
_ den Niederlanden .	52	2 180	42	54	8 000	Schweden	4 427	67 760	15	4.541	95 350
der Rhemprovins	179	3 840	19	64	8 950	Grossbritannien	2 604	66.500	8 26	16	200
usinge Lintuin seenaris			18	- 67		Belgien (wilberh.)	2 604	3.500	26	16	218
zosammen seewärts	56 381	3 463 440	61	45 298	2 044 670	Norwegen	396	2 4(4)	6	18	250
not that was to	950	69.400	1	3 634	111.000	. Danemark	309	2 000	6	-	
per Berlin-Hamb, Eisenbahn n Venlo Hamb.	990 310	18 600		3 884 855,	115 020 25 650	thrige Einführ sonwärts	96	1100	11	22	600
zusammen mit den Eisen						sqsammen seewärts	44 295	936 590	21	45 168	1 322 830
bahnen	1 300	78,000	60	4 689	140 670	per Berl. H.u. Venlo-H. Eisenb	1.200	60 000	50	549	16.470

		1904		1	9 0 3			1904		1	903
	Mongo	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Kobalt- und Nickelerze	ds		Durch- schnittsw	da		Antimonium	dz	A	Durch- schnitten.	da	A
von Neu-Caledonien	16 580	450 610	27	24 433	704 280	von Mexiko am Atlant, Meer	15 840	705 200	46	19 182	964.54
. Australien (Festland)	3 063	84 460	28	3 020	157 450	" Japan	6 3 1 8	952 620	83	7 402	892.7
. Chile	1 004	50 900	122	1 468	92 700	den Verein St.a. Atlant.M.	684 206	36 000 10 590	53 51	305	20 4 49 6
Britisch-Ostindien	44	14 000	316	1 .	100	, Australien (Festland)	200	10 090	01	60	26
Britisch Nordamerika .	87	1 820	21	-	_	Grossbritannien	3 082	176 030	87	5 051	295 8
Bolivien	15	560	38	71	3 950	Frankreich	634	38 450	83	3 466	201
- Grosebritannien	2 921	158 800	54	6 806	350 300	Belgien	475 324	81 760 16 000	67 49	_	
Frankreich	3 170	125 830 13 830	100	709	175 130	Bremen	200	13 770	69	_	
" Spanien	32	11 100	347	14	1700	ltalien	101	5 000	50	705	35
Schweden	38	5 630	148		100	der Rheinproving	18	1 000	54		
Banemark	34	5 030	146		_	" den Niederlanden		280	86	124	7
Norwegen	364	3 800	109		_	ansammen scewarts	26 387	1 311 700	50	37 264	1 959
brige Einfuhr seewarts	11	510	46	-			-			-	
sneammen ecewāris	27 705	968 720	35	36.526	1 515 750	perVenlo-H.Eisenb.u.v.d.O,-E.	336	16 460	49	152	7
						Gewalzte Eisenbleche	dz	A	Dureb-	dz	ж.
Manganerze	dz	A	Durch- schnittsw.	dz	ж	von Grossbritannien	81 028	1 937 030	24	64 598	1 507 :
and Taken	5113	34 520	7	9 230	45 F20	. Bremen	63 254	1 627 230	26	77 897	1 954
on Japan den Verein St.a Atlant.M.	1 464	23 880	16	102	1 440		838	19 000	23	3 519	65
Niederland Ostindien	p	400	44	493	3 000	Westfalen	958 521	18 000 11 190	19	2 211	85
Russ Haf a Schwin As M.	95 728	442 340	5	103 024	479 750	" Schweden	365	8 390	23	260	8
den Niederlanden	2 933 5 087	70 250 24 270	24 5	2 904	89 240	Belgion	102	1 800	18	1 464	33
Belgien	412	3 650	0	110	(ega)	" den Niederlanden		~	=	506	121
brige Einfuhr scewarts	269	2 600	10	62	2 110	übrige Einfuhr seewärts	16	840	36	22	1 -
gusammen seewärts	111 017	601 910	5	115 926	622 320		147 OH2	3 623 200	25	151 076	8 631
per Venlo-Hamb, Eisenbahn.	4717	56 600		3 250	39 000	per Venlo-Hamb. Eisenbahn "Berlin-Hamb.	26 270	5 703 560 568 170	1	251 565 25 851	5 534
ron der Oberelbe	4 690	56 280		5 646	67 750	von der Oberelbe	26 770	7 370	1	25 351	557
per Bert. H. a. Lab. H. Risenb.	425	8 100		12	150	per Lubeck Hamb. Elsenbahn	136	2 800		140	30
susammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe.	9 832	117 950	12	8 (4)	106 900	zneammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe	298 855	6 275 900	21	277 866	6 102 5
Blei	dz	A	Dureb- echnister	dz	ж	Versinnte Eisenbleche	dz	А	Durch	dz	
von Mexiko sm Atlant, Meer	363	7 250	20			von den Verein.St a. Atlant M.	1 064	41 460	38	6	1
den Verein St.a. Atlant, M	178 036 144 513	3 274 220	61	124 996	7 637 610 3 252 300	" Grossbritannien	192 825 3 951	6 231 690	82	186 772	5 191 0
den Verein.St.a. Aflant.M. Australien (Festland)	29 673	945 880	26 33	41.882	1 152 390	Bremen	3 001	3 500	36	236	
" (silberh.)	3 014	136 900	45	4 016	279 920	Belgien		3.500		135	4
	119	2 500	21		-	thrige Einfuhr seewarts	-		-	29	1
e (eilberh.)	103	14 340 5 150	137	132	36 400 14 150	gusammen seewarts	197 052	6 361 400	32	167 178	5 203 8
Britisch-Südafrika Chile (silberh.)	39	2 380	61	424	30 330	EUSAIDMER Secwarts	197 005	DOUT HIN	32	101 119	0 2011
Britisch Ostindien	70	1 760	25		-	per Berlin-Hamb. Eisenbahn	9 617	288 510		3 381	104
Japan	oten 1	-	801	255	8 000	" Venio Hamb.	7.890	236 700		6 064	187
" Grosebritannien	9724	278 520	29	5 314	159 970	von der Oberelbe	788 198	22 140 5 790		720	22
Belgien (wilberh.)	8 069	219 050	27	2 150	67 070	per Lauveck-riamb Elsenbann	193	8790		.59	1
- (eilberh.)	7	440	63	4	250	ausammen mit den Eisen-					
" Spanjen	3 471	103 050	30	2 (2018	67 890	bahnen und v. d. Oberelbe	18 438	563 140	30	10 204	316
der Rheinproving	3 186 4 142	94 170 66 100	30 17	3 264	88 660 47 850						
Bremen	1 142	60 380	32	657	14 270	Eisendraht	dz	А	Durch-	dz	
den Niederlanden	1 132	29.510	26	1 003	27 970			-	schnittew.		-
Russ, Haf.a.Schw.u.As.M.	793	26 160	33	497	15 000	von denVerein.St.a.Atlant.M.	108	3 1810	25	186	7
. Schweden	748	25 910 14 840	35 34	2 498 150	67 730 3 640	. Schweden	43 094 11 169	1 213 430 213 600	114	29 461 18 162	774
Norwegen	495	13 560	27	686	17 650	der Rheinproving	1 306	89 560	30	63	2
Altpreuss. Ostscohafen.	267	7 400	25	78	1 950	Grossbritannien	1 176	38 590	33	2 352	70
Italien	31/8	7.350	21	1 432	45 120	Westfalen	2 077	26 100	13		
Frankreich.	214	6.330	30	100	-	Frankreich.	367	24 710	68	418 954	28
. Russischen Ostseehäfen .	239	4 170	24 21	109	2 760	Belgienden Niederlanden	257	3 170 970	20	102	26
Portugal	- 51	1 480	29	42	1 030	Triest	10	220	22	103	2
ibrige Einfubr seewärts	128	3 340	26	169	4 100	übrige Einfuhr seewarts .	69 485	1 563 450	26	51 808	1 234
susummen seewark	391 350	16 666 080	43	345 739	18 580 430	zusammen scewärts	160 885	1 000 400	26	160 100	3 902
ron der Oberelbe per Venlo Hamb. Eisenbahn.	15 312	653 520 243 950		12 989 3 489	557 490 153 130	per Venlo Hamb. Eisenbahn. Berlin Hamb.	10 446	3 046 360 198 470	1	8 561	3 902
Berlin Hamb. Eisenbahn.	5 844	243 950 76 140		676	29 690	von der Oberelbe	264	5 020		120	171
" Lübeck Hamb.	274	9 570		317	14 900	per Lübeck-Hamb. Eisenbahn	43	820		6k	î
sneammen mit den Eisen-		977 180	42	17 471	285 216	ansammen mit den Eisen bahnen und v.A. Oberelbe		3 250 670	19	168 539	3 876

Tab. 57

		1904		1	9 0 3			1904		1	903
	Menge	West		Menge	West		Menge	Wert		Menge	Wert
Eisen in Stangen und Platten	dz	A	Durch schottuw.	dz		Stahlbleche u. Stahlplatten	dz	AL	Durch- echnittee	dz	ж
von den Verein St.a Atlant M.	16:	810	19	-	_	von den Verein St.a. Atlant. M.	8	570	71	92	1184
. Sehweden	375 540	7 361 730	20	406 628	8 361 700	. Grossbritannien	23 562	826 460	14	5 917	144 59
_ der Kheinproving	579 611	4 776 030	18	379 341 49 164	4 747 020	Bremen	1 901	45 400 24 130	24	1 006	24 80 58 41
Westfalen	84 247 22 530	309 550	13	62 161	921 540	Belgien	1 319	19 930	16	124	2 85
Grossbritannien	16 770	247 330	15	17 574	292 600	übrige Einfuhr seewarts	14	1 430	102	38	1.36
Bremen	11 311	197 690	17	9 604	188 960						
	4 799	62 100	13	11 076	187 700	zasammen seewarts	27 253	417 920	15	10 065	243 85
Danemark	454	6 160	14	70	1 330				1		
ltalien.	271	4 540	17	1100	1 990 13 200	per Venlo-Hamb. Eisenbahn "Berlin-Hamb. von der Oberelbe	11 717 1 334 14	306 690 35 240 340		18 891 929 29	509 7: 26 66
susammen seewärts	_	14 075 440	16		15 428 040	zusammen mit den Eisen	13 065	341 270	96	19 949	687 14
er Venlo-Hamb, Eisenbahn, "Berlin-Hamb, on der Oberelbe	716 587 83 245 7 695	1 395 190 1 18 230		716 331 29 594 53 909	491 650 912 660	bahnen und v.d. Oberelbe		-			
er Lübeck-Hamb. Eisenbahn	320	4 920		176	2 910	Stahldraht	dz		Durch- schultuw.	-de	K
susammen mit den Eisen-						von Grosebritannien	10 708 7 922	813 830 497 390	76	11 429	832 42
bahnen und v.d. Oberelbe.	607 B47	12 967 480	16	799 910	18 754 510	" Schweden " Bremen	7 922 495	497 390 11 200	63	7 157	650 99
			1			Belgien	219	9 720	44	172	4 04
Roh- und Schmelzeisen	dz	A	Durch	dı		übrige Einführ seewärts	48	2 960	62	32	1 50
on Japan	1 329	13 650 5 500	10	788	9 060	zusammen seewärts	19 392	1 335 120	69	18 790	1 488 97
" Chile	978	1.940	7	300	2000	per Vento-Hamb, Eisenbahn	81 770	896 640	1	28 851	596 2
Britisch-Södafrika	-	-		759	8 9/30	Berlin Hamb.	4 197	92 830	ŀ	4 261	106 27
Grossbritannien	1 061 724	5 892 180	6	1 021 906	5 854 920	, Lab. H. Eisenb.u. v. d. O. E.		_		123	3 07
, Schweden	21 162	351 610	17	34 433	317 060	speammen mit den Fisser.			}		
	47 178 82 501	287 510 181 300	6	55 215 41 395	333 460 242 540	bahnen und v.d. Oberelbe.	35 967	791 270	22	28 225	705 60
der Rheinprovinz	25 163	152 050	6	16 534	145 220						
	10 800	61 800	6	10 102	61 300	Gelbmetall	de	.ac	Durch-	dz	A
Danemark	8 703	52 210	- 6	5 423	27 280	Getomeren	CER	.4.	echultiaw	ax	_^
Bremen	6.514	36 060	6	14 054	84 900	von den Verein St. s. Atlant M.	130	9 900	76	- 1	
. Oldenburg	6.643	35 000	6	8 696 19 660	60 270	Chile	71	5 330	75	-	
Schlenwig Holstein	4 982 2 987	24 600	6	5 285	36.290		36	2 660	74	62	4 90
Altpreuss. Ostsechäfen . Hannover	2 610	12 790		4 225	20 800	Brastlien (Festiand)	-	_	-	131	9.00
Norwegen	268	2 360	9	100	H50	Britisch-Südafrika		_		124	7.60
Mecklenburg	-	_	-	12 544	QB SHIELD	Schleswig-Holstein	5 062	444 930	66	4 104	398 0
Island und den Faröer	-	_	-	600	8 360	Grossbritannien	2 392	179 620	75	1 934	151 44
Russ Haf a Schw u As M.	-	_	-	2565	2 330	Norwegen	1 107	73 890	67	1 990	133 74
brige Einfuhr seewarte	1 276	6 970		1 124	6 050	. den Niederlanden	510	25 060	65	198	11.61
totike Pittetti esewates	1210	0 10/47		1744	II COLOR	der Rheinprovins	521 312	27 450 18 020	53 58	533 528	27 96 40 76
susammen seewärts	1 235 037	7 138 620	6	1 253 431	7 382 610	Tralian	121	8 990	78	104	5 30
	-					_ Italien	110	5.500	53	116	8.83
on der Oberelbe	47 087	274 260		188 192	830 010	Bremen	N3	5 800	70	10	91
er Venlo-Hamb. Eisenbahn .	32 18N 16 302	191 310		31 630 16 422	193 870 99 300	Altpreuss Ostseehåfen	60	2 720	54	51	3 0 3
Berlin Hamb.	5 220	93 780 31 220	1	10 432	62 590	Belgien	88	1720	52	9	70
" Lübeck-Hamb. " zusammen mit den Eisen"	0 820	31 220		10 434	04 3110	Chrige Einfuhr scewarts.	60	510 4 110	69	71	2 50 4 94
bahnen und v.d. Oberelbe	100 797	590 570	6	196 676	1 185 770	zusammen scewärts	10 608	819 430	77	10 083	819 38
Stahl						mit den Eisenbahnen	158	15/900	100	213	16 74
in Stangen und Blöcken		A	Dureh- schuftter.	dz	.4.	Kupferdraht	da	м	Durch- schnitten	dz	ж
ron den Verein, St. a. Atlant. M.	4 005	840 740 2 970 070	85 43	6 490	411 640 3 286 250	ron den Verein St.a. Atlant. M.	7	2.510	259	10	
Schweden	16 374	1 318 040	72	13 218	3 286 280		646	120 950	176	1 432	215 73
Bremen.	7 963	209 520	26	7 501	224 560	den Niederlanden	342	66 370	194	102	15 06
der Rheinproving	7 259	145 200	20	537	11 480	Frankreich	389	46 790	120	50	9 08
Triest	780	30 310	39	811	30 340	Grossbritannien .	#0	14 670	183	976	201 89
Belgien	1 006	18 580 8 360	18	216 996	9 160	Altpreuss. Ostsechäfen.	145	12 500 6 950	86	2	30
Prankreich.	261 47	4 270	32 91	74	10 270	Belgien Danemark	61 35	8 950	114	5	100
Danemark	00	8 300	55	49	1 950	Schweden	28	3 400	121	32	4 20
Westfalen	106	2 500	24	_	-	Bremen	2	350	121		4.2
Norwegen	11	560 580	51 45	65	4 540 2 720	. Norwegen	1	160	=	102 579	16 6 87 0
susanmen secwarts	109 465	5 052 030	46	100 487	8 082 020	zusammen scewärts	1776	278 300	157	- 3 290	568 B
nes Vento Hamb Fissabahn	36 677	1 063 630		27 074	758 070	per Berlin-Hamb. Eisenbahn.	11 295	1 773 310		4 523	741 77
Berlin-Hamb. Lub H Eisenb u v.d. O. E.	10 269 8 833	297 800 256 160		3 07 8 22 359	86 130 626 050	Venio-Hamb. Lub. H. Eisenb.u.v.d.O. E.	4 604 848	722 830 133 140		3 949 2 854	647 64 468 03
susammen mit den Eisen bahnen und v.d. Obereibe	55 779	1 617 590	20	52 509	1 470 260	nammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Oberelbe.	16 747	2 629 280	157	11 326	1 857 4

		1904		1	903			1904		1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Kupfer, roh und in Blechen	ds	A	Durch	dz	А	Mossing	dz		Durch- achuitter	dz	A
von denVerein.St.a.Allant.M	466 682	58 040 270	124	301 660	35 310 820	von den Verein St.a Atlant.M.	12 456	1 283 870	99	2 004	286 58
. Anstralien Festland.	12 494	1 716 380	.=	7 281	37 000	Brasilien Britisch-Sädafrika	1 700	10s 190	64	1 488	101 00
. Anstralien (Festland) (silberh.)	501	1 716 380	137 123	1 744	878 620 191 600	. Britisch-Südafrika	402 281	34 570 18 880	96 67	331	30 29
	6 677	786 610	118	5 478	696 110	. Chile	140	7.780	56	196	1438
silberh.	1 492	176 300	117	253	27 (00)	Curacao	76	5 360	71	97	7.00
" Japan	4 959	690 480 61 520	139	33 606	4 274 300	TrinidadVenezpela	46 33	4 500 2 370	98 72	121	290
Brasilien	611	53 730	126	739	35 440	Ostafrika	29	2 200	713	121	67
Brasilien Britisch-Stelafrika	263	80 700	117	409	41 710	. Haiti	28	2 130	76	148	12.3
Peru	158	20 810	132	197	17 700	St. Thomas	25	1 920	77	91	7.2
Britisch Nordamerika	102	1 300	186	621 93	71 000 9 500	8t Domingo den Kanarischen Inseln	23 10	1 790 760	78	28	2.1
Monthson Atlant Mour	93	11 200	120	93	P 900	Grossbritannien	9 308	945 840	102	2 659	246 5
Trinidad	_	_	-	132	467 500	Schweden	2 879	285 980	99	3 562	3327
" Trinidad	62	7 500	121	28	2 880	- Danemark	N75	81 150	93	1 015	99 1
	85	7 510	86	337	27 530	" Norwegen	764	76 790 64 920	88	346 817	38 6 71 8
Ostafrika (silberh.)	8	6 500	812		-	Portngal	660	62 900	95	132	913
Panama	47	2 960	63	11	1 010		615	61 150	99	227	21 6
Kolumbien	19	1 430	76			- Frankreich	516	52 480	102	1.3	58
" Curação	40	8 730	93	17	1 370	den Niederlanden	428	48 520	115	302	24 (8
" Guntemala	20 29	2 140	111	14	1 190 3 700	Bremen	392	44 900 25 380	81 65	777	62 7
Westafrika	16	1 370	86	124	12 550		203	¥1 350	105	-	
. Argentinlen	6	410	68	19	2 000	Beigien	156	15 980	102	267	26 (M
" Singapore " Britisch-Oslindien	-	100	-	153 A56	16 960 89 200	" Triest Schleswig-Holstein	32	3 370 1 380	108	157	15 20
" Britisch-Oslindien	28 868	3 442 360	119	A7 968	6 834 010	, Schleswig-Holstein Hannover	15	1 380	67	71 216	0 14 18 70
Grossbritannien	809	129 620	152	248	55 450	, Malta	10 8	700	88	31	2.40
der Rheinproving	3 473	384 410	111	3 041	372 770	. der Europäischen Türker			-	62	3 77
den Niederlanden	2.508	315 450	126	2 910	863 920	Griechenland u.d.lon lns	-		-	43	3 43
" Schleswig-Holstein,	2 441 2 795	307 310 269 640	126	1 415 5 142	179.930 406.570	tibrige Einfuhr seewarts	QN.	7 270	74	90	6 30
Schweden	2 795	4 300	113	5 142	5 240	rusammen scoraria	33 676	3 225 350	Cet	15.701	1 475 57
Bremen	2 002	239 300	120	1 698	210 640	***************************************				_	
Frankreich	1176	140 480	119	1.737	200 620	von der Oberelbe	21 648	1 818 430		10 794	926 28
, (silberh.)	155	18 000	116	89	12 000	per Berlin-Hamb Eiseubahn.	3 592	326 930		1 478	126 64
Danemark	628	68 650	109	871	54 220 12 030	" Veulo-Hamb. Lobeck-Hamb.	3 174 256	266 620 21 670		3 303	284 06
, Belgien	649	74 110	108	1 674	95 950	" INDECK-Hamo. "	4/95	21 610		497	40 11
Norwegen	656	58 200	105	194	18 370	zusammen mit den Eisen-					
. Altpreuss Ostseelikfen	350	39 060	112	377	40 750	balmen and v. d. Oberelbe	28 972	2 433 650	84	16 037	1 379 18
Portugal	98	10 030	102	34	2 500						
Spanien	119	10 700	90	1.038	72.060	Messingdraht	dz	×	Durch.		
	113	10 000	89	-	800	Messingdrant	- az		echalitas:	da	
. Italica	62	5 200	84	41	5 900	von den Verein, St.a. Atlant M.	13	2 320	178	11	1 00
Malta	28	2.850	102	31	2 600	Altprenss Ostseehafen	305	33 340	109	110	12 81
" der Europäischen Türkei Bulgarlen	28	2 2(x)	946	18 16	1.500	Grosebritannieu	89	15 670	176	68	13 11
brige Einfuhr seewarts	38	4 260	113	78	8 430	Frankreich Belgien	28	6 540 4 150	117 148	-	-
						fibrige Einfubr seewarts	- An	1 050	131	15	2.68
zusammen stewarts	542 288	67 271 290	124	430 623	51 202 540						
per Venlo-Hamb, Eisenbahn	N 795	1 175 880		7 56N	979 390	rusammen secwirts	499	63 090	126	204	30 40
Berlin Hamb. Eisenbahn	4 202	543 000		1 596	202 430	perVenio Hamb, Essenbahn.	3.726	A12 820		2 016	998 37
on der Oberelbe	4 102	510 060		3 584	449 3NO	Berlin Hamb	1 107	156 300		280	42 18
er Lübeck-Hamb. Eisenbahn	276	96 240		356	44 510	von der Oberelbe	3	4.00		246	36 41
susammen mit den Eisen-											
bahnen und v.d. Oberelbe	17 875	2 325 220	130	18 134	1 675 710	zueammen mit den Eisen- balmen und v. d. Obereibe	4 836	691 550	143	2 547	376 (66
						Gewalstes Zink	dz	.4	Durels-	dz	
Messingbleche	dz	.H.	Durch- schulttaw	dr	JL.				sebnitten.		-
and Victoria						von Belgien	2 620	183 220	51	3 281	168 75
on den Verein St.a. Atlant M. Schleswig-Holstein	31	2 760	117	477	69 690	Altpreuss Osteechafen	608 208	35 960 11 830	60	75	3 28
" Altpreuss, Ostseehifen .	219	22 870	104	Sen	10.530	der Rheinprovinz	163	9.540	39	283	13 36
Grossbritannien	67	9.840	173	103	17 2/10	Grossbritannien	213	8 250	39	496	19-41
Belginn	51	5 870	115	7	2 (920)	. Danemark	128	5 490	4.3	16	56
den Niederlanden	-	-	-	131	19 240	" Rumanien	87	3.500	40	10	2 86
der Rheinproving	11	1 220	111	24	2 810	den Niederlanden Obrige Einfahr seewarts	75 15	3 440	45	63	2 41
zuesmmen seewarts	718	1 220	116	845	112 320	susammen seewarts	4 162	911 890	45 A1	4 283	211 8
	1 586	218 670	110	1 533	210 020	per Berlin Hamb Eisenbahn	50 317	2 566 170	- 51	22 189	1 359 45
er Venio Hamb, Eisenbahn, "Berlin-Hamb	679	93 700		543	74 390	von der Obereibe	7 3 3 9	374 290		13 291	664 57
on der Oberelbe	12	1 660	1	61	6.990	per Venlo-Hamb. Eisenbahn	4 734	241 430		7 179	358 93
			I							-	
nusammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Oberelbe	2 277	314 230	188	2 127	291 400	zneammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Oberelbe	62 390	3 181 H90	31	47.659	2 382 99

Tab. 57.

		1904		1 1	9 0 3			1904		1	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Bohes Zink	dz	A	Durch- schnitten.	dz		Quecksilber	dz	А	Durch- schnittsw	dz	А
von Britisch-Südafrika	1 398	52 290	37	704	28 980	von Russischen Ostsechäfen.	1 686	H66 450	514	1758	982 170
" den Verein.St.a. Atlant. M.	652	24 480	38	478	18 500	" Italien	313	155 050	496	166	97.780
Ostafrika	500 . 384	21 960 20 330	44 58	475 210	17 4ND 7 960	" Grossbritannien	26 16	13 7 80 8 500	528 531	16	8 570
Japan	384	20 330	- 68	1.458	58.330	Bremen	16	N DATE	031	18	6 000
Britisch Nordamerika		_	_	476	15 010	Portugal	_	_	_	1	280
" Norwegen	9 678	462 220	48	1 762	20 250	a romagazini		-	_		41.0
	4 16N	175 310	42	5 965	231 040	susammen seewarte	2 041	1 043 780	511	1999	1 094 500
Dänemark	2 570	97 220	38	1 864	61 610		_				_
	1.780	75 990	43	2 309	76 450	mit den Eisenbahnen und					i
. Italien	1 094	59 800 44 050	55	212 494	7 050 24 700	von der Oberelbe	539	284 590	528	916	512 960
g Spanien	205	34 300	48	381	16 150						
Relgien	864	34 090	39	134	6110	Rohe Hasen und			1		
Belgien	526	20 790	40	1 084	39 500	Kaninchenfelle	de	AL	Durch-	dz	.4
Schleswig Holetein	563	20.780	87	146	4 220	Admichentene	CIE		schnittee	- CLE	
" Bremen	496	16 860	38	- 1	-	von den Verein, St.a. Atlant, M.	7	8 820	260	49	23 740
Portugal	481	15 410	32	262	7 730	. China	9	1 250	142	22	3 870
, den Niederlanden	234	2 150	55 34	1 225	56 020 700	Kleinasien	-	-	_	21	8 400
Rumanien	64	2 150	34 40)	173	7 050	Grossbritannien	931	258 410	276	955	307 340
Happover	10	150	15	184	2 350	, Belgien	59 39	44 100 39 620	747	80	40 410
Brige Einfahr seewarts	218	6 830	32	90	2 550	Russ, Haf, a Solw n As M.	39	39 620	1 016 212	21	40 410
		20				. Russischen Ostssehäfen	20	5.376	212	71	1 400
zusammen seewärta	27 362	1 201 820	44	19 966	756 710	der Europäischen Türkei	14	3 500	250	90	7 000
				_		. Altureuse Osteselukten	-	-	100	87	11 360
von der Oberelbe	70 717	3 040 K30		81 139	3 164 420	Bremen	- 1	-	-	11	2 500
per Berlin-Hamb, Eisenbahn	83 661	200 950		9 111	355 330 145 350	übrige Einfuhr seewarts	15	2 070	136	11	2 820
Venlo-Hamb	1 395	203 950 59 990		3 727 N	35 060		-			1	
, Dubeck-Haino. ,	1 300	035 (6540)		- Este	30 (404)	zurammen seewarts	1 120	361 670	828	1.2983	413 240
rneammen mit den Eisen-						perBerlin Hamb, Eisenbahn	1 937	643 (80)	1	296	289 1990
bahnen und v.d. Oberelbe	110 536	4 753 050	43	94 876	8 700 160	- Venlo-Hamb.	1 989	425 620		500	212 400
			_	-	_	Lab. H. Eisenb u v.d.O. E.	321	106 570	l	42	15 120
Zinn	de		Durch-	dz		zueammen mit den Eisen					
		-	westlastre	_		bahnen und v.d.Oberelbe	3 5 40	1 175 280	332	1 42N	514 0NU
von Singapore	305	83 120	273	866	240.760		-			-	
Britisch-Ostindien	2 253	608 030	225	7 809	2 0 40 210	7					
" Australien (Feetland)	3 018	526 450 465 950	728 154	962 1 955	239 010	Rosshäute	dz	,AL	Dureb-	dx	.ac
" Chile	1 166	221 350	190	482	98 620						
Peru	447	49 220	110	402	26 020	von Argentinien	16 636	2 254 310	136	30 077	3 309 000 1 528 340
Niederland, Ostindien	203	47.5501	234			. den Verein.St a. Atlant. M.	22 234 4 254	619 700	75 146	21 282 5 650	1 528 340 525 860
den Verein, St.a. Atlant, M.	45	10.450	232	1	250	Uruguay Japan	3 809	257 080	62	1 324	75 470
. Chips	7	2 (miO	254	148	32 480		917	74 260	81	622	48 030
_ Japan	-	-		1 781	387 660	Brasilien Britisch-Ostindien	813	73 850	91	894	66 630
. Grossbritannien	19 089	2 044 920	181	21 424	4 143 610	Britisch-Ostindien	589	52 010	88	570	42 810
" den Niederlanden	9 931	411 200	206	8.576	1 854 870	. Australien (Festland)	422	33 600	80	1 465	112 620
Bremen	1 553	339 990	219	1612	237 480	den Verein, St. a, Stillen M.	427	82 760	77	390	25 130
Russischen Ostsochäfen	164	28 180	141	1902	1 500	den Verein.St. a.Stillen M.	397 68	23 610 7 260	107	132	12 240
der Rheinproving	142	22 990	162	876	186 660	Kolumbien	314	6 700	197	3	370
Spanien	76	7 350	97			Russischen Ostsochtsten	23 199	2 474 730	107	30 729	3 549 540
_ Danemark	26	4 440	159	17	2 530	Grossbritantien	35 164	2 451 910	20	83 710	2 230 700
Russ Haf a Schw.u. As.M.	83 19	3 410	115	- 2	4561	Frankreich	21 308	1 697 290	80	23 064	1 691 450
8chweden	19	1 200	106	11	2 600	. Altpreuss Ostseehafen	6 W/H	551 460	84	8 353	281 960
. Italien	3	420	1160	11	3 700	der Rheinprovinz	6710	555 120	83	8.571	436 960
nbrige Einfuhr seewarts	15	1 420	96	21	2 420	den Niederlanden	6 337	537 990 405 660	85	6 095	479 580
	10					, Belgien	3 651	325 130	79 89	7 702 3 218	588 840 258 210
zusammen seewarts	42 694	8 223 310	198	46.886	9 741 090	Italien	4 192	301 190	72	4 202	278 870
	-	1000				Schweden	1744	148 (000	85	954	79 570
per Venlo-Hamb. Eisenbahn.	18 451	8 985 430	ı	10 612	2 429 190	Bremen	505	44 750	89	566	50 290
von der Oberelbe	1 967	403 300	I	2 302	526 670	Spanien	263	35 460	135	197	22 950
per Berl. H. u. Lab. H. Eisenb.	974	210 390	I	306	69.810	- Happover	24H	19 150	77	26N	15 700
meammen mit den Fisen-			1			" Oldenburg Russ.Häf.a.Schw u.As.M.	141	11 300	80	221	16 360
bahnen und v.d. Oberelbe.	21 292	4 599 120	216	83 219	3 025 670		71	5 900	125	186	2000
Cambridge Control Control	2. 202		470	*** ****		, Norwegen	42	5 200	124	186	12 820
			I			" Meckienburg	42	8 500	83	115	9 100
Nickel	ds	A	Darch-	ds		Schleswig Holstein	32	3 200	100	82	6 600
			sebnituw.			. Triest	23	1 900	NS.	-	_
von denVerein.St.a.Atlant.M.	150	\$8 000	322	48	9 700	abrige Einfahr seewarts	. 7	710	101	2	380
Grombritannien	2 117	672 950	318	1 188	373 150		-	-		1	-
" Frankreich	140	45 130	322	1 147	412 930	rnsammen seewarts	166 426	14 720 680	88	182 654	15 741 200
Bremen	129	34 660 15 200	269 292	-	_		44.00		1	1	
der Rheinprovinz	9%	19 300	292		600	von der Oberelbe per Berlin Hamb, Eisenbahn	14 396	1 482 790 493 060	ı	12 832 2 805	1 283 200
	-		_		-	", Venio-Hamb.	800	82 400	1	777	280 700
susammen eeewārts	2 618	825 940	815	2 387	796 380	" Lübeck Hamb.	448	46 140		903	90 300
mit den Eisenbahnen und						zusammen mit den Eisen-					
von der Obereibe	1 579	473 700	300	1 138	318 640	bahnen und v. d. Oberelbe.	20 431	2 104 390	103	16 817	1 681 700

Tab. 57.

Prockess and goaldsess Rindshwte On Ningapore Retricch Gefinden Intraellen Urseas Urs	Menge dz 130 137 842 180 611 124 956 67 003 31 627	Wert 18 840 22 567 820 19 382 280 15 144 430 7 386 520	Durch- schnittest 145 164 167	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Rindahute Ninapare Retrick-Oxindies Argenticies I Argenticies I Argenticies I Argenticies I Child Paragust I Pananna Kolumbies Kolumbies Kolumbies Kolumbies I Andre Medicale I Harden	130 137 842 180 611 124 956 67 003 31 627	18 840 22 567 820 19 382 280 15 144 430	echnittest 145 164								
Britisch Ostindien Argentinen Itraulien Argentinen Itraulien Chris Chris Parsgusy Mudagaskar Pannan Gent Verela Ra Aliant M. Kuba Gent Verela Ra Aliant M. Kuba Mexiko am Aliant Meer Deutsch Ostafrika Zamilon dem örrigen Ostafrika Lestantinen dem örrigen Ostafrika Deutsch Ostafrika Lestantinen	137 842 180 611 124 956 67 003 31 637	22 567 820 19 382 280 15 144 430	164		-	Schaf- und Ziegenfelle	ds	А	Durch schnittsw.	ds	A
Argentiniem 1 Brasiliem 1 Urayuny . Chita Urayuny . Chita Madagaskar Panama Kolumbieu den Verela. Ra Atlant M. Kuba Chile Mexiko am Atlant. Meer Deutsch-Ostafrika den Deutsch-Ostafrika Deutsch-Ostafrika Deutsch	180 611 124 956 67 003 31 627	19 352 250		61	6.680	von Argentinien	21 383	3 425 660	160	21 192	3 608 6
Argentinien 1 Brauitien 1 Uraguary 1 Uraguary 1 Uraguary 1 Uraguary 1 Uraguary 1 Madagaskar 1 Panama 1 Kolumbien 1 Kolumbi	124 956 67 003 31 627	15 144 430		132 772	19 328 NBO	" Marokko	12 563	1 333 710	196	10 131	1 036 3
Uruguay. Chioa Paragoay Madagashar Kolumbieu den Verelu. Sta. Atlant M. Kuba Chile Mexiko an Atlant. Meer Deutsch Ostafrika. Zansibar deu öbrigen Ostafrika leun bobrigen Ostafrika Deutsch. Söd westafrika	67 003			200 158	20 909 480		7 221	1 323 120	188	3 286	507.4
Kolumbieu Kolumbieu Kulos Verela, St. a. Atlant, M. Kulos Ku	31 627		121	117 895	14 425 340	Britisch Ostindien	15 4899	1 069 250	165	3 396	537 9
Kolumbieu Kolumbieu Kulos Verela, St. a. Atlant, M. Kulos Ku			109	48 810	8 485 600	Algier	4 841	672 290	139	2 5 5 9	388
r Suiama Kolumbieu den Vorele. St. a. Atlant. M. Kuba Guastemala Chile Mexiko an Atlant. Moer Deutach Ontafrika. Zanzilsar dem Obrigen Ostafrika. Deutach West Afrika und Deutach West Afrika und		4 568 990	144	19 832	2 825 720	" China	2 075	427 430	206	1979	509
Fanama Kolumbieu den Vorelu-St. a. Atlant. M. Kuba Vorelu-St. a. Atlant. M. Kuba Chile Mexiko an Atlant. Moer Deutach Ontafrika. Zanziloar denn Obrigen Ostafrika. Deutach Weet Afrika nnd Deutach - Sed westafrika.	13 148	1 406 000	107	16 761	1 920 060	" Syrien	2 346	319 160	135	3 961	650
Fanama Kolumbieu den Vorelu-St. a. Atlant. M. Kuba Vorelu-St. a. Atlant. M. Kuba Chile Mexiko an Atlant. Moer Deutach Ontafrika. Zanziloar denn Obrigen Ostafrika. Deutach Weet Afrika nnd Deutach - Sed westafrika.	10 841	1 252 750	116	4.708	499 240	Arabien Kleinasien	1 905	276 770	145	3 882	562
Knbs Guatemala Peru Chile Mexiko am Atlant Meer Deutach Ostafrika Zanzilar dem übrigen Ostafrika Deutach West Afrika nud Deutach Södwestafrika	69	9 930	144	3 348	400 180	, Kleinasien	1 258	207 670	165	1 443	168
Knbs Guatemala Peru Chile Mexiko am Atlant Meer Deutach Ostafrika Zanzilar dem übrigen Ostafrika Deutach West Afrika nud Deutach Södwestafrika	8 302	1 050 430	127		639 330	Anstralien Pestland	1 504	196 680 196 150	131	2 354	310
Guntennia. Peru Chile Mexiko am Atlant. Meer Deutsch Ostafrika. Zanzilsar den übrigen Ostafrika. Deutsch West Afrika und Deutsch. Södwestafrika	8 752	821 750	94	6 5 1 5		" Tunis	1704		115	328	55
Peru Chile Mexiko am Atlant. Meer Deutsch Ostafrika. Zanzilear dem übrigen Ostafrika. Deutsch West Afrika and Deutsch. Südwestafrika	5 786	579 910	100	9 142	946 790	denVerein.St.a. Atlant.M.	636	2 020	215	149	66
Chile Mexiko am Atlant. Meer Deutsch Ostafrika Zanzilear deun übrigen Ostafrika Deutsch West Afrika nnd Deutsch - Südwestafrika	3 436	561 520	163	4 162	677 290	" Zanzibar	16				18
Mexiko am Atlant. Meer Deutsch Ostafrika. Zanziller dem übrigen Ostafrika. Deutsch West Afrika und Deutsch - Südwestafrika	4 078	513 690	126	4 051	506 360	" dem übrigen Ostafrika	634	TN 570	124	117	
Deutsch-Ostafrika Zanzilear dem übrigen Ostafrika. Deutsch-West-Afrika und Deutsch-Südwestafrika	5 114	819790	100	5.749	571 830	" Madagaskar	278	74 990	270		21
Zanzibar dem übrigen Ostafrika Deutsch West Afrika und Deutsch Südwestafrika	5 965	496 980	99	7 546	730 940	" Peru	455	56 870	125	317	41
Deutsch West Afrika und Deutsch - Südwestafrika	6	660	110	548	8 570	" Chile	458	50 300	103		20
Deutsch West Afrika und Deutsch - Südwestafrika	2 011	277 860	138	1 427	186 090	" Tripolis	283	39 520	140	413	46
Deutsch - Südwestafrika	710	96 390	136	202	30 250	" Persien	214	36 590	171	40	
Deutsch - Südwestafrika				1		Cypern	222	36 290	163	291	49
	25	3 260	130	I	=	" st. Domingo	79	21 600	273	7	1
dem übrigen Westafrika	2 167	380 100	152	1 271	178 050	Brasilien	150	20 090	134	61	12
St. Domingo	2 457	326 240	133	2 471	306 150	" Britisch-Südafrika	121	11 360	144	72	
der Republik Honduras	1 748	276 640	158	696	110 670	 Agypten and Abessinien 	76	8 790	116	198	25
Arabien	1 812	177 060	96	714	82 620	" Japan " Niederland Ostindien	58	8 510	147		- 6
Niederland, Ostindien	1 161	156 440	135	827	115 650	" Niederland Ostindien	19	7 5 20	396	-	
Veneznels	693	129 890	145	956	139 900	" Kolumbien	51	6 290	123	4	1
Australien Festland)	989	97 110	98	2 381	196 020	" Bolivien	17	3 660	215	- /	
San Salvador	538	88 850	165	344	51 860	" Curação Westafrika	26	2 020	78	64	- 4
Haiti	590	77 490	131	356	43 620	" Westafrika	17	1 650	97	-	
Ekuador	554	75 320	136	260	37 890	" Mexiko am Atlant. Meer	7	1 500	214	25	3
Portorieo	518	63 760	123	509	57 130	"Rnssischen Ostsechäfen.	34 952	4 689 390	134	30 221	4 941
Japan	555	64 460	548	1 216	97 940	" Grossbritannien	10 747	2 543 960	287	10 246	1 838
Curação Mexiko am Stillen Meer	379	48 090	127	740	94 050	" Spanien	8 258	1 211 060	146	6 408	1 081
Mexiko am Stillen Meer	266	57 260	140	60	6 900	" Frankreich	6.568	892 950	136	9.378	1 481
Jamaika	250	26 840	107	144	15 950	Portugal	5.883	740 940	126	2 850	375
Agypten und Abessinien	207	24 620	119	395	42 520	. der Europäischen Türkei	3 138	481 810	154	3 740	469
Bolivien	181	20 590	157	270	38 230	Danemark	1 968	234 270	119	2 108	283
Madeira	300	20 500	66	_	-	. Ruse.118f.a Schw.u As.M.	1 429	203 440	142	277	35
Marokko	210	18 910	90	26	3 250	a Italien	1 098	164 390	150	602	94
Russisch-Asien	99	18 490	187	_	-	Norwegen	606	137.810	227	H77	215
Britisch Stidafrika	121	16 810	139		_	Belgien	779	116 190	149	642	103
St. Thomas	131	13 740	105	80	9.320	Triest	416	84 360	202	200	29
	163	13 500	83	11	2.000	Griechenlandu d.Ion.Ins.	541	72 210	133	131	14
Fransosisch-Ostindien	74	10 830	189			" den Niederlanden	436	53 260	122	128 -	. 31
Nikaragua	54	8.870	164		_	Bulgarien	217	24 360	112	168	31
Algier	59	8 330	141	90	8 220	Bremen	52	12 200	235	26	6
den Kanarischen Inseln	19	2 000	195	-	-	Schleswig-Holstein	119	10 320	87	86	14
Trinidad	-	-	-	20	8 930	, Altpreuss, Ostsechafen.	27	8.500	315	-	
	10 868	1 125 260	104	6 668	642 630	" Schweden	SH	7 780	134	77	18
Dinemark	12 216	1 083 610	89	10 462	813.000	Malta	51	7 130	140	6	. 1
Russischen Ostspehäfen	8 068	968 090	120	1.950	221 300	- Hannover	37	3 450	93	12	1
den Niederlanden	6.397	654 990	549	4 605	510 700	Mecklenburg	21	2 600	124	15	
Belgien	6 515	650 160	100	6 104	509 450	Rumanien	-	-		115	- 11
Grossbritannien	5 158	62/1950	121	6 917	797 920		-	_	-	7	2
Bremen	2712	395 210	146	1 392	162 880	übrige Einführ seewarts	32	5 510	167	24	2
der Rheinproving	4 237	350 430	83	6 514	633 820					1	
Schweden	2 418	256 750	106	2.556	226 970	gussumen ecewarts	144 632	21 760 410	150	125 217	19 768
Italien	1 163	137 580	118	K36	86.510				1		
Norwegen.	1162	129 030	111	1 496	153 600	per Berlin Hamb. Eisenbahn	1.946	292 200	ı	1 015	154
Schlowwig Holstein	1354	126 760	94	1 047	96 180	von der Oberelbe	1 617	242 550	1	1 380	213
Portugal	376	74 220	197	173	19 950	per Venlo-Hamb, Eisenbahn.	996	149 360	I	1 186	183
Oldenburg	718	70 520	96	125	10 220	" Lübeck Hamb.	230	34 500	I	851	54
Triest	411	67.360	164	107	17 150				I	-	
Russ Haf a Schw.u.As.M.	251	33 000	131	1 -	-	rusammen mit den Eisen-			I		
Altpreuss, Ostseehffen	250	29 700	119	812	68 400	babnen und v. d. Obereibe	4 791	718 610	150	3 932	606
Hannover	255	20 000	78	535	14 600				_	-	_
Spanien	53	7 220	136	357	30 700				ı	1 1	
Malta	30	3 300	110			1			I	1 1	
der Europäischen Türkell	3	600	1	44	5 900	lautende manner en	dz		Durch-	dx	А
Mecklenburg	_		1 -	94	6 900	Seehunds und Robbenfelle	an an		*chnitter	dx	_ A
rige Einfuhr seewarts	25	2 600	104	35	2 560	b 1 0x1 1	417	44 560	212	31	7
The same of the sa		£ 900	101		2 000	von Deutsch-Südwestafrika	210				3
			1			" Chile	235	11 250	48	62	12
meammen seewarts	618 046	85:554 090	124	648 653	76 741 970	. Gen Verein St.a. Atlant.M.	101	700 59 280	586	16	41
		_		_		" Grosebritannien					16
						" Danemerk	30	22 470	449	39	16
n der Oberelbe	15 667	1 643 260	1	2× 618	8 043 110	Norwegen	35	N 060	230	18	1
r Berlin Hamb. Eisenbahn	4 724	501 880	1	2 963	822 740	" Island und den Faroer.	2	1 500	_	10	1
Venio Hamb.	3 813	408 650	1	6 508	668 750	Bremen	-		_		1
Lübeck-Hamb	1 850	192 880	ı	3 324	340 200	übrige Kinfuhr seewarts .		_	-	8 1	1
						meammon securita	634	147 770	283	289	921
usammen mit den Eisen hahnen und v. d. Obereibe	26.054	2 741 670	105	41 478	4 374 800		14	2,000	148	3	_

		1904		1 1	0 3			1904		1 1	9 0 3
	Mongo	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	West
Kalbfelle	ds		Duren- schnittsw.	da		Hirsch. Reh- und Renntierfelle	dz	_ж_	Durch- sehnlusu	ds	
on Argentinien	4 678	729 160	156	5 870	766 560	von Arabien	208	52 950	255	158	44.3
den Verein. St.a. Atlant. M.	2 397	355 820 150 680	148	2 047	228 930 131 750	" Gustemala	128 114	39 060 34 480	305 302	129 126	47 8 38 1
Brasilien	1 036	100 680	145 154	1 578	209 770	der Republik Honduras	69	22 310	323	28	9.
Uruguay Britisch-Ostindien	403	88 970	180	334	56 690	" Deutsch-Ostafrika	14	2 660	190	19	91
Madeira	65	17 710	272	-	0.7000	Zansibar	75	12 460	166	96	15
Algier	43	7 100	165	- 1	_	dem übrigen Ostafrika.	15	2 260	151	- 8	14
Marokko	25	2 380	95		4	, San Salvador	83	15 880	300	43	140
Gustemala	34 162	1 110	159	28 154	1 020	den Verein St.a. Atlant M.	41	13 900 8 370	839 182	105	24 0
Rnesischen Ostseehäfen.	16 477	2 493 090	138 151	28 154 11 925	1 697 410	China	46	8 080	289	48 35	111
Danemark	6 190	1 001 180	162	5 106	803 000	Niederland Ostindien	51	7 510	147	40	6
Schweden	5 046	749 980	149	4 355	526 850	Nikaragua Britisch-Nordamerika	28	5 760	206	-	
Norwegen	2 801	466 820	167	2 435	363 690	Britisch Nordamerika	7	8 540	506	-	
Russ Hall a Schw.u. As.M.	558	138 400	179	506	125 800	St. Domingo	22	8 400	158	-	
Altpreuss. Ostsechafen.	337	96 930	28%	486	97 840	" Britisch Honduras	9	2 830	814	- 6	
Grossbritannien	705 568	95 010 62 340	135	319 230	74 900 88 750	. Venezuela	14	2 600	200	25	5
den Niederlanden	382	51 490	185	626	N3 490	Paraguay	_	-	-	13	2
Bremen	327	41 420	127	20	2 500	" Ägypten	- ma	_	~	11	5
Schloswig Holstein	326	39 810	122	340	36 070	Norwegen	922	261 120	283	603	169
Oldenburg	303	35 180	116	2	250	" Grossbritannien	149	47 160	317	206	62
Hannover	152	13 910	92	131	13 170	" Danemark	32	13 690	428	8	1
Mecklenburg	117	12 000	108	350	38 210	Belgien	24	5 160	215	53	15
Spanien	33	7 090 2 960	215	92	14 460	Frankreich	81	5 250	169	35	12
Portugal	14	2 500	179	19	5 600	thrige Einfuhr seewarts	31	5 230	109	2.6	
der Bheinprovins	14	1700	121	221	27 170	susammen secwarts	2.081	570 780	974	1 793	499
rige Einfuhr spewärts	20	8 080	154	10	1 850						
sammen seewarts	77 940	11 465 250	147	65 982	9 508 020	mit den Eisenbahnen von der Oberelbe	242	56 0H0		260 170	39 25
der Oberelbe	9 501	1 472 660		9 444	1 498 470	susammen mit den Eisen-	242	58 (90)	940	430	64
Berlin Hamb, Eisenbahn. Venlo Hamb.	7 954	1 232 870		2 671 8 036	1 269 690	bahnen und v. d. Oberelbe.	545	58 090	240	450	94
Lübeck Hamb.	6 399	991 840		5 388	851 300					1	
seammen mit den Eisen-						Sohl- und anderes Leder	de		Durch-	de	
bahnen und v.d. Obereibe	31 403	4 867 470	155	25 579	4 041 480		19.992	3 974 650	schnittsw.	20.657	2 886
						von Chile	3 623	1 328 710	366	2 089	1 067
						. Mexiko am Stillen Meer	1750	281 730	161	1 517	281
			Durch-			Japan	155	70 730	456	327	137
elsfelle und Pelswerk	dz		echnittew.	dz	AL.		148	27 540	186	445	72
	***	-		-	-	Kleinssien	65	14 420	222	54	8
Chlna	4 521 2 836	2 191 520	485	2 799 3 106	1 837 070	a Arabien	21	7 810 6 470	372 202	13	4
denVerein.St.a.Atlant.M.	1 154	1 218 550	1 056	1 070	1 085 440	, Algier	23	6.000	240	10	
Japan	829	704 270	2 141	3/3	796 180		29	5 200	179	86	24
Chile	46	54 720	1 190	25	23 330	Syrien Deutsch-Südwestafrika	14	8 750	269		
Australien (Festland)	44	44 990	1 022	240	114 990	. Deutsch-Südwestafrika	17	8 000	176		
Urnguay	95	40 880	430	61	27 230		12	2 600	217	3	
Britisch Nordamerika	14	36 580	2 613	19	36 480		32	2 580	117	_	
Deutsch-Ostafrika	11	4 940	449	7	3 210	Agypten	10	2 130	213	250	8
Zanzibar	10	3 580	356	20	5 120	Uruguay.			=	34	6
Niederland Ostindien .	2	5 310	000	- 1	0.0	Britisch Ostindien		****		27	3
Russisch Asien	6	5 040	840	42	68 450	" Grossbritannien	21 27 1	7 542 600	359	23 751	9 122
Britisch - Ostindien	7	4 780	676	3	2 410	Frankreich	1 180	592 940	502	1 345	575
Bollvien	. 1	8 550		3	2 750	" Belgien	1 324	365 560	276	1 418	873
Brasilien	12	1 510	126	16	4 360 4 390	" Schleswig Holstein	1 072	260 480 86 610	243 390	1 599	370
Westafrika	2	1 440	-	9	3 490	g den Niederlanden Spanien	171	86 610 56 860	390	101	36 26
Ägypten	6 051	5 041 110	833	5 273	5 716 960	der Rheinprovins	243	50 (150	206	552	31
	-56	71 500	1 277	87	70 940		264	46 800	177	25	9
Norwegen	56	28 990	518	433	713 180	, Danemark	118	82 190	273	48	15
Dänemark	34	20 440	601	30	27 120	_ ltalien	52	25 730	495	50	23
Frankreich	86	11 460	318	39	17 040	Norwegen	62	23 740	383	148	84
Spanien	8	3 560	-		-	" Schweden	357	21 840	61	18	8
Belgien	4	2 300	-	15	6 330	" Altpreuss Ostsechäfen .	21	8 110 5 350	386	3.5	1
Schweden	6	1 820	803	18	4 860 12 000	Bremen	12	2 390	446 341	14	
Bramen	_	_	_	18	11 660	Portugal	9	1990	221	- 3	1
Bremen rige Einfuhr seewärte	- 6	5 990	1 198	- 8	8 060	obrige Einfuhr seewarts	13	3 840	296	56	3
mammen seswärts	15 848	11 442 510	746	14 146	12 510 980	zusammen seewärts	52 313	14 964 4(0)	256	54 841	16 189
Berlin Hamb, Eisenbahn.	6 371	7 279 600	I	6 246	7 121 500	per Venlo-Hamb. Eisenbahn.	17 976	13 435 200 5 583 790		15 962	12 204
Venio Hamb. " n der Obereibe	452 246	587 000 282 000	l	517 239	617 500 265 500	" Berlin Hamb. von der Oberelbe	8 783 8 251	2 553 500	i .	6 315	5 067 2 477
n Ger Opereide Lübeck-Hamb, Eisenbahn	175	205 800	I	218	248 000	per Lübeck Hamb. Eisenbahn	2 886	1 547 130		1946	758
		200 100				gnaammen mit den Risen-		3 541 181			1.05
bahnen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe		8 355 400	1 170	7 220	8 252 500			23 119 620	610	31 161	

		1904		1 9	0 3			1904		11	8 0 8
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Hirsch Reh- und Renntierhörner	dz	м.	Durch	ds	л.	Elefantensähne und Elfenbein	dz	A .	Durch-	dæ	A
ron Niederland Ostindien	238	42 880	178	224	39 040	von Deutsch-Westafrika	611	893 020	1 462	455	687.8
. Dentsch-Ostafrika	128	19 120	149	81	8 810	dem fibrigen Westafrika	55	77 500	1 409	51	67.2
. dem übrigen Ostafrika.	15	3 660	244	11	1.780	Deutsch-Ostsfrika	1	2 440	-	1	20
Venezuela	106	20.700	196	37	6 670	Zanzibar	146	272 950	1 870	216	886.3
Mexiko am Atlant. Meer	48	11 260	235	20	4 210	a dem übrigen Ostafrika	104	207 890	1 999	78	158 2
" Deutsch-Westafrika und Deutsch-Sädwestafrika	46	10 000	219	56	10 850	a Agypten	10	16 660	1 666	29	40.0
Japan	7	6 240	219 891	19	4 910	Britisch-Ostindien	20	12910	646	29	26 2
Singapore	16	3 170	198	19 /	8 530	. Grossbritannien	1.088	1 MG NRO	1 596	912	1 413
e den Verein.St.a. Atlani.M.	4	2 520	-	4	3 630	Belgien	324	487 460	1 506	315	486
. Russisch-Asien	11	2 320	211	5 ;	5120	" Malta	20	35 290	1764	-	
Agypten	300	87,490		11	2 100	" Frankreich	20	28 840	1 442	3	5.
Grossbritannien Norwegen	300	8 010	115 216	868	52 410 6 860	- Portugal	8 8	12 400	1 850	6	8.
Russischen Ostseehäfen	12	7 070	569	14	5 980	Ruseischen Ostsechäfen. übrige Einführ seewärts	8	1700		2	2
Bremen	11	1,500	179		0 2470	abige Emilian seemara		1100		-	-
Altorenas, Ostacehaden		_	-	81	4 500	susammen seewarts	2 363	8 634 690	1 538	2 074	3 201 4
der Europäischen Türkel	-	-	_	6	2 250		_				-
brige Einfuhr seewarts	60	10 590	166	44	4 740	toit den Eisenbahnen und			1		
	1.039	186 450				von der Oberelbe	49	R8 740	1 800	69	160 (
zusammen seewärts	1 ()29	186 450	179	984	168 170						
er Berlin-Hamb, Eisenbahn.	85	17 000		78	15 600	Hornspitzen	dz	,NL	Durch schnittag	dz	A
, Venlo-Hamb.	34	6 800		87	17 400	non Belefack (trafe tion	0.011	139 500	65		
" Lab. H. Eisenb. n. v.d.O. E.	28	5 600		47	9.400	von Britisch-Ostindien Brastlien	2 051	8 960	73	1 975	111
speammen mit den Eisen.	-					" Grossbritannien	1 630	148.800	91	1.801	186
bahnen und v.d. Oberelbe.	147	29 400	200	212	42 400	der Rheinprovins	1 098	77 000	70	728	45
manten diri i al Occidor.	14.	40.600	400	414	44.407	- Frankreich	416	87 930	91	377	301
	1			1		" Russischen Ostwechäfen.	34	3 500	103	* 38	31
Büffelhörner	dg	.4.	Durch-	dz	.4.	den Niederlanden	35			100	4 -
		-	nehaltwa.		-	übrige Einfuhr seewärts	30	3 090	68	16	13
on Singapore	1 265	85 320	72 67	2 154	48 970 154 020	zusnamen seewärts	5 318	413.780	78	5 045	BAH I
" China	416	26 220	68	1 092	61 960		_			_	-
Brasilien	1115	7 500	71	42	3 000	von der Oberelbe	197	15 760		342	25
Niederland. Ostindien	48	2 770	64	2	200	mit den Eisenbahnen	60	4 800		29	24
" Grosebritannien	108	9 200	NS	5	500	rusammen mit den Eisen-					
Danemark	33	2 400	73	-		bahnen and v. d. Oberelbe	257	20.560	Bil	871	31
Frankreich	44	2 050	47	54	2 520	Control and 11 dispersion	401	20 000	(4.		
Bremen ibrige Einfuhr seewarts	26	1.780	64	63	3 500	Walfischbarten und					
					-	Walnschbarten und Pischhein	dx		Durch-	ds	
rusammen scewarts	2 055	140 180	68	4 157	272 510		mproperate:	-	rehateur		
						von den Verelo. St.a. Atlant. M.	23	112 210	4.879	20	55
Ochsen- und Kuhhörner	dz	.44	Durch-	da	.4.	" Chile	н .	9.790	1 224	_	
	-46		*elafttew	- OI		Brasilien	3 782	5 220 806 700	H2	444	120
on Brasillen	6 536	511 390	78	6 702	608 750	" Grossbritannien	69	34 050	363	63	276
. Britisch-Ostindien	637	38 450	60	512	21 110	- Altereuse Ostenelväfen	46	3 520	5.3	110	279
" Paraguay	463	33 180	72	347	21 120	thrige Einfuhr seewarts	7	1 560	223	5	11
Mexiko am Atlant, Meer	267	17 030 15 320	64	310	17 870		-			-	
" Mexiko am Atlant, Meer " Argentinien	191	15 320 13 010	80 65	153	10 620	rneammen seewarts	3 906	473 410	121	532	453
Venezuels	209	11 480	55	158	8 090	sasbad Ha Vanla Har	33	4 620	140	1	
_ Chile	256	10 230	40	214	9.950	perBerl. H n. Venlo-H. Eisenb.	8.5	4 620	140	1	
	142	6 220	58	227	12 570		1				
Kolnmbien.	84	6 910	82	29	2 310	Schildpatt	kilogr		Durch-	kilogr	
. China	60	6 750	112	206	10 200		-		+chulit+w	-	A0000-
Madagaskar den Verein. St.a. Atlant. M.	59	2 590	67	21	1 970	von Zanzibar	5 680	107 160	18 .	2 180	52
Trinidad	50	2 590	42 01	12	380	, dem übrigen Ostafrika	160	3 470	21 1	260	8
. Westafrika	18	870	50	29	2 270	Panama	1 880	74 770	39 .	2 474	95
_ Curacao	17	800	46	36	2 190	. Kolumbien	2 570	2 480 54 510	20 t	380	4
. Urugnay		_	-	61	7 160	Haiti	550	22 330	38 1	798	25
. Frankreich	395	83 (60)	83	9	410	. Curação	400	13 880	33 4	360	13
Danemark	213	4 600	22	91	1 720		860	12 480	34 1	650	18
, Grossbritannien Norwegen	100	4 140 3 860	41 26	49	2 470	Portoriko	880	9.870	42 +	270	7
der Rheinprovinz	152	3 800	26	806	16 780	Madagaskar	270	9 110	33 1	410	14
	40	2 270	57	68 (4 170	" Niederland Ontindien	150	5 7(4)	38 +	840	21
. Schweden	83	2 070	25	71	2 810	" Mexiko am Stillen Meer dem Bismarck Archipel.	120	8 400 2 500	28 1	100 230	5
Bremen	33	1 870	56	7	100	. Veneznek	70	2 500	22 · 31 ·	230	7:
Belgien	-	-	-	157	7 080	8t. Domingo	50	2 050	41 .	130	5
. Melta	-1	-	-	29	2 050	den Verein, St.a. Atlant, M.	40	2 000	50 .	60	2
brige Einfuhr seewarts	161	6 420	40	90	4 930	Kuba	34	1 260	37 1	450	20
succemmen secwaris	10 495	744.000	hr.	10.015			80	900	30 e	58	2 7
sneammen secwarts	10 495	744 850	71	10 642	858 390			40.00		180	36
on der Obereibe	875	62 120		118	9.440	Grosebritannien	1310	30 970	23 •	1 140	40 9
nit den Eisenbabnen	664	47 150		295	28 600	Obrige Einfuhr seewarts		2 640	16 s	280	56
susanmen mit den Eisen-						zusammen seewārts	14 324	862 450	25 1	11 320	354 1
	1.539	109 270	71	413	33 040	mit den Eisenbahnen	260	4 680	18 .		41

Tab. 57.

		1904		111	0 0 3			1904		1 :	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Rohe Perlmutterschalen	dz	А	Durch-	dz		Gedärme	ds		Durch achultten	de	A
von Persien	15 770	305 380	19	14 821	287 610	von den Verein St.a. Atlant.M.	59 781	4 607 350	77	89 806	4 856 200
" den Verein St.a. Atlant M.	6 521	205 450	\$2	9 420	496 400	Argentinien Australieu (Festland)	10 209	704 590	69	b 231	854 690
Japan	1 682	138 310 2 160	82 154	1 304	127 870 14 530	" Australieu (Festland)	3 825	352 490	106	3 321	483 130
Britisch-Ostindien	5 576	99 930	154	2 158	46 340	Chile	8 254	178 490 104 810	55 155	8 200 676	158 410 103 010
Kostarika	804	49 550	62	990	53 830	Kuba	1 956	76 500	39	1 649	67 4(K)
Panatha	485	34 670	71	334	36 810	China	316	78 210	232	53	22 440
. Kolumbien						Britisch-Ostindien	376	66 610	182	390	51 520
den Verein.St. a Stillen M. Australien (Festland).	107	16 030	150	13 213	1 920 13 320	Marokko	157	56 370	359	177	28 810
Neu-Guinea	66	15 990 13 960	77 212	213	7 300	Arabien	97 52	44 940 14 220	463 275	54	89 130 7 500
, Niederland Ostindien	105	11 590	110	504	60 660	" Agypten " Kleinssien	96	10 300	286	33	2 840
Arabien	58	8 760	151	142	22 880	Brasilien	21	5 310	253	2	200
Madagaekar	115	3 090	27	174	6 010	Russisch Asien	22	4 120	187	10	650
Zanzibarden Gesellschafts Inseln	72	2 930	186	239 448	9 390	" Russisch Asien	80	4 000	50	-	-
den Bismarck-Archipel	17	2 040	120	91	2 460	Persien	13	2 000	88	10	4 200
Nikaragua	25	1 280	51	140	10 800	Britisch Nordamerika	18	800	44	484	23 880
" Mexiko am Stillen Meer		-	100	963	34 540	Cyperp	4	650	_	7	3 650
" Ägypten			-	26	2.500	Grossbritannien	18951	1 807 010	95	20 709	1 623 220
" Grosshritannien	20 272	2 898 590	118	26 422	2 791 620	Dinemark	29 376	1 281 310	44	25 388	996 430
Bremen	267 200	22 660	142	155	30 840 207 800	Frankreich den Niederlanden	5 708	539 850 337 210	94	3 5R4 6 895	318 50
_ Altpreuss, Ostseehüfen .	120	12 000	100	1 440	207 800	Russ Haf a Schw n As M	4 437 1 739	182 540	76 105	1 500	419 340 158 000
" Italien	13	2 400	185	87	4 650	Russischen Ostsechäfen.	2.562	167 750	71	2 514	164 350
Belgien	11	1 850	168	28	4 120	. Schweden	918	97 100	106	464	26 090
, den Niederlanden	-	-	-	10	3 400	- Italien	1 496	65 340	44	38	9 230
" Russischen Ostseehäfen. übrige Einfuhr seewärts	46	2 550	56	20	2 200 900	" Belgien	982 617	59 490 50 920	61	838	48 270
unrige Emitter seewarts	40	2 390	96	80	MIN	Bremen Schloswig Holetein	456	29 680	83 65	872 301	32 660
rusammen seewarts	52.587	3 394 290	65	59 271	4 837 2(8)	der Rheinproving	873	21 810	58	1 013	81 200
				_		Spanien	68	9 470	139	456	8 730
mit den Eisenbahnen und	974		70			Spanien	10%	9340	86	361	28 680
von der Oberelbe	274	19 180	70	24	1 800	" Oldenburg	68	5 600	82	97	7 520
						der Europäischen Türkei Hannover und Westfalen	43 61	5 410 2 480	126 41	95	6 500 570
Knochenkohle und						Norwenten	47	2 470	63	20	2 570
Knochenmehl	dz	.4.	Durch-	de	A	Triest	12	2 190	182	40	3 700
200000000000000000000000000000000000000		-	scholtsw		_	Triest Rumanien	-	-	-	23	2 890
von Britisch Ostindien	158 900	1 672 780	11	150 210	1 657 830	tibrige Einfuhr seewarts	- 13	680	62	- 5	900
_ Argentinien	7 494	79 460	11	12 135	124 400	susammen seewarts	144 290	10 986 930	24	139 293	9 703 210
Uruguay.	2 (140	22 600	8	\$ 5/28	43 870	Edeammen seewarts	145 230	10 860 830	74	128 582	9 703 210
Chile den Verein St.a. Atlant M.	196	1 370	23	607	10 240	von der Obereibe	2.583	250 650		4 664	466 400
Britisch Nordamerika	00	1 370	40	1 017	11 700	nor Radia, Hamb. Planshaha	2 500	242 500		1 819	181 900
Belgien	10 166	134 000	13	12 198	136 810	" Venlo Hamb. "	1 30%	126 880		1 722	172 200
- Grossbritannien	9 770	110 740	11	1 404	17 590	" Labeck Hamb. "	609	69 070		581	58 100
. Russ Haf.a Schw.u As M.	6 784	59 130 45 010	9	2 263	21 MM	zusammen mit den Eisen-					
" Russischen Ostsrebäfen	4 435 9 984	25 110	10	4 786	52 500 12 %00	bahnen und v. d. Oberelbe	7.000	679,000	97	8.786	878 600
der Rheinproving	1 405	22 020	16	198	2 780						010 000
den Niederlanden	1216	17 620	14	2 059	19 970					- 1	
Spanien	1 750	12 640	7	-	_	Abraumsalse	dz		Dureb-	dx	
. Danemark	858	7 870	9	68	780				schutttaw		
Schweden	263 196	4 640	16 20	24	260	von Grossbritannien	3 211	44 560	14	4 416	63 580
Bchleswig-Holstein	190	4 000	20	489	5 480	übrige Einfuhr secwarts	195	1 340	7	49	340
rusammen scewarts	200 366	2 220 590	- 11	194 276	2 118 830	zusammen seewärts,	8 406	45 900	13	4 465	63 920
	_					von der Oberelbe	3 326 868	24 709 770		4 469 419	81 146 890
von der Oberelbe	20 296	288 070		28 336	286 740	per Venio-Hamb. Eisenbahn	1 169 914	7 136 230		64 204	843 250
per Venlo-Hamb. Eisenbahn.	8 106	28 310		1 549	17 670	Berlin-Hamb.	257 162	3 345 270		15 495	158 950
" Berl. H. u. Lub. II. Eisenb.	2 506	25 740		913	9.320	" Lübeck-Hamb. "	-	_		11	110
susammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe	25 906	292 120	11	31 098		rosammen mit den Eisen-	-				
mannen and v.d. Operelbe	40 906	585 150	- 11	31 (66)	313 730	balmen und v.d. Oberelbe.	4 753 964	35 200 270	7	4 549 129	31 649 240
Knochenasche	dz	ж.	Durch- schpitter	dz	AL:	Guano, ammoniakhaltiger	dz	AL.	Durnh-	dz	M.
von Urugusy	23 000	95 280	4	22 350	119 000	you Peru	25.560	150 660	6	103 964	1 174 630
Brasilien	5 831	36 000	6	10	100	den Seychellen	11.615	60.460	6		_
- Argentinien	1001	5.300	5	7 117	57 630	. Deutsch Südwestafrika	1 399	10 560	8	8 247	91 000
- China	~	-	-	8 474	51 380	" den Niederlanden	1 222	17 750	15	621	9 450
den Verein St.a Atlant M. Grossbritannien	11 396	82 530	7	2 195 2 195	14 000 71 790	, Belgien	-	-	-	4 900	73 000
 Russischen Ostseehäfen. 	41 550	54 p50	7	1 032	71 790	. Grossoriumnien			_	10	2(3)
Frankreich	-	_	_	666	6.500	rusummen seewarta	39 695	344 450	- 6	117 742	1 350 270
Belgien	-	-	_	PR	1 050		_			_	
zusammen seewärts	41 168	219 110	5	50 886	329 800	per Venlo Hamb. Essenbahn. "Berlin Hamb.	8 770	45 240		4 631 490	55 570 6 8N)
mit den Eisenluhnen und						zusammen mit den Eisen-					
von der Oberelbe	226	1.360	0	34	200	bahnen.	8 770	45 240	12	6 121	61 450

Tab. 57

		1904		1 1	0 0 3			1 9 0 4		1.5	0 8
	Menge	West		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Guano, anderer als ammoniakhaltiger	dz	А	Dureb- sebnituw.	dz	ж.	Rindshaare	dz	A	Durch- schnittew	dz	A
von Uruguay	5 031	61 610	12	8 071	41 180	von den Verein.St.a. Atlant.M.	9 899	213 900	23	4 416	129 90
Argentinien	1 093	12 750	12	4 004	84 400	" Brasilien	450	95 270	212	813	67.7
. Norwegen	44714	668 270	15	60 720	865 730	" Argentinien	489	64 690 10 040	132	204 104	27 4 17 2
Grossbritannien	25 464	383 H20	18	17 166	263 480 7 240	Japan	28	6 300	189	104	17.7
" Russisction Ostseehäfen.	507	5 300 3 200	10	984	8 990	" China	6	3 500	683	3	17
Belgien	125	2 050	16	600	5 240	" Marokko	28	8 040	182	11	1:
brige Kinfuhr seewarts	188	2 100	16	256	2 640	Paraguay	13	2 440	188	15	2
norge minous scenare.	-					. Uruguay	10	2 180	215	32	6.5
susammen secwarts	77 459	1 089 100	14	87 220	1 214 000		2 154	187 170 58 930	64	8 047	340 (
	4 491	44 910	1	9 318	93 130	Altpreues, Ostrochafen . Grossbritannien	962	20 660	67	000	24 4
von der Obereibe mit den Eisenbahnen	2 037	20 370		9571	9 570	Schweden	455	19 850	44	240	26.5
mit den Eisenbannen	2 (15)	20310		pura	8010	Danemark	631	18 720	35	595	82 7
susammen mit den Eisen-						Spanien	619	13 680	26	633	117
bahnen und v.d. Obereibe	6.528	65 250	10	10 270	102 700	Belgien	190	10 990	68	280	21 5
				-		" Frankreich	204	8 250	40	246 128	11.5
Phosphorsaurer Kalk,			Durch-	1 1		" Norwegen	74	4 960	67	128	10 3
natürlicher	dz	AL.	Durch-	dz	.86	Griechenland u.d lon Ins.	77	8 640	47	14	16
			accounted to		6 075 250	Ross Haf a Schw.n. As.M.	87	3 350	91	1 14	10
von den Verein.St.a. Atlant.M.	1 194 515	6 216 420	5	1 226 761	923 250	Italien	91	1 700	19	116	8.2
. Algier	85 126	1 284 010 359 750	4	269 978	699 570			-	-	367	145
Britisch-Ostindien	80 126	809 060	5	38 489	195 040	abrige Einfuhr seewarts	60	4.780	80	81	67
den Gilbert-Inseln	47 750	236 990	5	100 4010	100000						-
	39 912	189 870	5	7 322	36 610	rusammen secwarts	16 101	711 610	44	11 910	789 4
Marokko	10 228	42 000	4	-	-		3 456	172 900		4 515	212 5
- Westafrika	2 753	7 700	- 3	-	-	von der Oberelbe	2 626	131 800	l .	1 372	64 4
den Seychellen			-	8 483	19 810	DR den Eisenbanben	2 020	131 800	1	1312	04.6
Prankreich	9 772	48 320 34 040	5	14 002	2 970	susammen mit den Risen-					
Belgien	12 423 3 045	20 000	7	2 113	13 000	bahnen und v.d. Oberelbe.	6 064	804 200	50	6.887	276 6
Norwegen. Russischen Ostseehafen	364	2 250	6	2 113	1500				_	-	
abrige Einfuhr seewarts	656	8 71K)	6	67	280		1.0		Doreh-		
		8 754 200		1 768 835	8 006 010	Pferdehaare	dz		erhptpsw	dz	A
susammen secwärts			1	_		von Brastiien	8 003	782 710	261	1 477	402 3
perVento H Eisenb.u.v.d.O. E.	341	1 700	- 5	834	3 340	. Argentinien	1 960	508 240 330 820	267 333	1 198	296 4 64 3
	-			1		China	828	231 770	262	285	59 7
chwefelsaures Ammoniak	dz		Durch	de	.16.	. Chile	823	146 170	176	1 096	195 4
CHACLETON TO TITUDO			echtittaw.				114	19 970	175	24	3 9
von Grossbritannien	133 343	3 276 850	25	140 088	3 46K 090	a Australien (Festland) .	46	18 620	405	33	97
" Schweden	2 462	58 300	24			Paraguay	76	12 000	158	22	3.5
. Danemark	719	18 020	25 24	4 639	118 950 5 040		28	5 330 829 620	190	12	846.1
" Norwegen	284	5 500	24	494	12 700	, Russischen Ostseehäfen	3 290 1 268	482 120	252 380	3 164 1 677	A97.4
den Niederlanden			_	494	14 100	Grosebritannien	405	104 670	258	364	90 0
rossmoon seewarts	136 758	3 358 670	9.5	145 419	3 604 780	Russ Haf a Schw, n. As. M.	92	27 500	302	56	133
zusammen seewater	100 700	900000	-			. Schweden	88	21 680	246	73	18 4
per Venlo-H. u. BerlH. Eisenb.	26 866	587 320	1	11 036	253 850	Bulgarien.	49	15 100	308	-	
von der Obereibe	9 824	196 480	i	9.483	216 090	ltalien	41	9 690	236	94	164
	-		1			, Belgien	82	6 330	196	64	100
susammen mit den Eisen	0.00	738 600	20	on ere	421 610	. Spanien	22	4 940	220	35	31
bahnen und v.d. Obereibe	36 690	738 H00	20	20 519	471 940	Frankreich	20	4 320	216	19	25
						, Schleswig-Holstein	16	4 040	269	10	21
Superphosphat	de	JL.	Durch-	dz	JL.	Norwegen	10	2 870	287	25	40
				-		abrige Einfahr serwarts	11	2 460	224	26	5.4
von den Verein St.a. Atlant M.	2 318	31 400	14	-	-			-		-	
" Frankreich	9 628 5 288	181 810 26 430	14	285	2 490	sucammen secwarts	13 228	3 569 570	270	10 158	2 603 3
" Belgien	5 288 948	28 430	28	250	100			*****			neter :
den Niederlanden	948	41 (40	20	498	2 500	per Lübeck-Hamb, Eisenbahn Venlo-Hamb,	2 748 1 426	796 920 413 540		3 330	899 1 377 4
brige Einfuhr seewarts	10	180	13	64	1 240	" Berl. H. Eisenb.u.v. d.O. E.	1 426	365 690		1 359	366 9
	18 192	918.490	12	801	6 330		1201	500 050		1 500	
sneammen serwärts	19 192	413 490	12	76.74	8 3 3 3	rusammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe.	5 435	1 576 150	290	6 097	1 643 4
mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	34 816	240 200	7	28 495	185 220		1		Durch.		
acen- und Kaninchenhaare	de	.4.	Durch-	dz		Schweinehaare	dz		schnitten.	dz	A
meen. and wanthchedurate			schnittew.		-	von den Verein St.a. Atlant. M.	893	83 450	51	195	97
ron Grosebritannien	611	39 290	644	25	21 130	_ Dänemark	2 168	77 810	36	864	157
Belgien	21	6 230	297	17	8 210	Grombritannien	99	4 500	45		5.4
Frankreich	-	-	-	6	660	, Belgien	61	3 900	64	71	24
				-	00.000		96	2 610 1 750	27	144	3 2
zusammen seewärts	82	45 520	555	48	27 000	der Rhemprovins übrige Einfuhr seewarts	66	1 600	24	272	49
per Venlo Hamb. Eisenbahn Berl. H. Eisenb. u. v.d.O. E.	335	801 500 77 400		831 40	201 910	ausammen seewiiris	3 261	127 620	39	1 622	41 0
		// 400		40	22.00	mit den Eisenbahnen und	1			-	
susammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe.	421	378 900	900	371	226 310	von der Oberelbe	1 448	50 650	35	1 513	51 4

		1904		1	903			1904		1 1	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Borsten	dz	ж	Durch- echnisten	dz	ж.	Leim und Gelatine	dz	ж.	Durch- echnitism.	dz	A
von China	8 236	3 128 040	380	10 022	3 400 480	von Japan	2 299	380 450	165	1 545	318 73
	36	7 300	203			den Verein, St.a. Atlant, M.	570	51 160	90	483	41 90
Britisch Ostindien	562	828 550	585	8016	243 180	Brasilien	407	29 210	72	46	8 713
Japan	84	24 160	288	14	5 580	a Argentinien	40.50		-	28	2 40
den Verein. St.a. Atlant, M.	52 ·	13 900 7 850	268	4906	24 460 3 070	" Frankreich	2 299	277 (460)	121	2 823 1 282	837 07 83 01
Chile. Russisch-Asien	16	6700	561 419	8	3 070	der Rheinproving	859	98 450	115	1 076	102.50
Madagashar	3	1 330	410	12	2 350	Altpreuss. Ostseehäfen.	1 369	74 230	54	2 003	114 98
. Madagaskar	791	605 870	766	442	245 150	Norwegen	445	84 360	77	460	24 37
Grossbritannien	1 563	501 860	321	1 402	481 000	Norwegen	470	32 900	70	843	23 47
Buss Haf a Schw.u.As M.	81	27 400	338	1	980	" Belgien	235	27 700	118	249	24 4:
Bremen	29	20 100 19 570	693	### 22	23 620	 Rumischen Ostscehäfen. 	175	12 780	78	1 172 591	43 9. 97 Ar
der Europäischen Türkei Frankreich	17	11 030	1 151 525	20	12 900 6 470	Oldenburg	243 115	6 070	4H 53	16	1 21
Belgien.	18	7 430	413	5	8 870	Schweden	56	2 880	51	26	140
den Niederlanden	12	5 410	492	-	0.010	Mecklenburg	3	400	80	93	2 %
Bulgarien	6	4 040	678	-	_	Russ Haf a Schw u. As. M.	600	_	_	7	1.70
	1	1 330		22	9.330	übrige Einführ seewärts	65	8.550	65	42	4.51
Altprens. Ostsechäfen	-		_	13	2 850						
abrige Einfuhr seewarts	- 6	1 090	161	6	2 700	gusammen seewärts	11 278	1 143 800	101	12 25N	1 164 4
susammen seewārts	11 549	4 723 020	409	12 482	4 467 570	von der Oberelbe per Venlo-Hamb, Eisenbahn,	16 394	1 151 690		25 444 10 754	1 702 2/
mit den Eisenbahnen	3 172	2 061 800		2 (189)	1 853 180	Berlin-Hamb.	6 788	546 950	i .	3 323	323 52
von der Oberelbe	15	9 750		222	137 640	Lübeck Hamb.	16	1 800		34	2 -1
susammen mit den Eieen- bahnen und v.d Obereibe	3 1 67	2 071 550	650	3 211	1 990 N20	zasammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe	34 967	2 701 140	79	89 556	8 105 27
Bettfedern und Dunen	dx		Durch-	dz	.6	Paraffin, Vaselipe	dr		porch-	dr	.6
	25.421	2 969 550	arhititicaw.						echnitisw.	20.068	
con China	970	3 989 550	157 132	20 449	2 863 380 70 170	von den Verein St.a Atlant.M. Niederland-Ostindien	21 989 4 531	4 210 550 299 600	58	1 147	8 115 16 103 33
" Japan	453	55 090	114	196	20 270	Britisch Ostindien	107	12 (120	72	1 147	103 3
Australien (Festland)	81	11 9667	148	12	1 700	Grossbritannien	15 446	954 230	62	13 246	721 9
- Mexiko am Atlant Meer	20	4.500	225	12	1 320	den Niederlanden	9H2	63 160	64	800	16 13
Britisch Ostindien		-	-	27	5 960	Frankreich	283	32 800	116	206	17.3
" Britisch Ostindien .			-	24	4 200	" Belgien	406	24 360	60	716	41.7
Grossbritannien	4 476 2 151	274 940 274 310	173	2 475	316 690	Bremen	821 100	22 560 5 500	70 55	228	19 75
- Russischen Ostsrehäfen	764	196 990	258	666	133 580	der Rheinprovinz	67	5 360	50	376	20 3
, Danemark	604	92 700	153	681	129 630	Finme	57	4 9%)	87		80.41
Spanien	212	56 800	265	332	84 050	Alteresses Cuteooliston	46	4.500	949	7	21
Belgien	328	37 320	114	250	19 810	Italien Schweden	29	2 (800	69	125	6.3
- der Europäischen Türkei	96	33 300	347	240	19 940	" Schweden	25	1 500	60	-	
Norwegen	31	20 640	666	- 6	21 390	" Danemark	2	250	-	153	49
	54	12 790	2 558	1	8 310	Ubrige Einfuhr seewarts	7	360	51	2	9
Portngai	100	6 330	222 83	87	1 820	zosammen scewarts	94.458	5 643 930	60	86 704	4 072 N
den Niederlanden	27	7 000	259	25	4 650	xosammen seewarts	344 43M	0 042 (131)	60	80 704	40128
- Bremen	22	4 900	223	-		von der Obereibe	11 596	545 020		6019	264 %
der Rheinproving	6	2 200	867	17	7 250	per Berlin Hamb, Eisenbahn	1 596	75 010		480	21.1
fibrige Einfuhr seewarts	38	2 420	64	40	2 620	" Venk-H u.l.ub. H.Eisenb.	46B	21 990		566	24 94
susammen seewarts	85 889	5 725 860	160	27 697	8 945 990	zusammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Oberelbe	18 660	642 020	47	7.065	310 80
mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	7 283	1 580 410	217	7 605	1 581 840	Pach	dr		Trurch-	dz	,st
Schmuckfedern	kllogr		Duren-	kilogr		von Grossbritannien	12 630	200 900	schnittsw 11	16 416	166.66
			arhalitew			Frankreich	1 (648	49 270	2.5	1 317	29 15
von Britisch-Südafrika	9 420	727 630	77 s	10 540	572 430	Schweden	1 297	31 100	24	1 140	22 %
. Venezuela	2 280	179 440	478 a	380	25 680 52 670	Ruse Hafen am Weise, M	1 955	27 920	14	1 52H 885	25 17
" China	7 980	71 800	16 a 83 a	3010	52 670 66 NO	" der Rheinprovinz	843	19 430	23	861	21.4
. Japan	8 550	21 910	24	780	entr NOR	den Niederlanden	851	7.910	28	717	11 6
den Verein St.a Atlant M.	3 060	21 750	7.1	500	11.540	Spanien	331	7 840	25	201	4 4
Brusilien	43	21 540	520 4	23	10740	Altprenss. Ostsechhien.	232	4.660	20	39	10
. Agypten	1 360	12 350	91	_	-	Russischen Ostseehafen	188	3 190	17	161	2.9
Urngnay	210	9 700	46.1	1	1.500	Belgien	68	1.530	22	702	15.5
Westafriks	81	6 110	75 4	170	4 290	Portngal	112	1.500	13		
" Britisch-Ostindien	30	1 150	36 9	810 240	2 000	übrige Einführ seewarts .	74	1 600	22		
" Niederland Ostindien Grossbritannien	1.750	73 280	42 .	4 620	25 500		25 672	368 810	14	28 477	309.6
Norwegen	1 391	4 300	42 .	94	72 140	zusammen seewarts	20 012	ana 810	14	23 417	OF PE
Frankreich,	340	890	2 0	517	4 750	von der Oberelbe	17.452	261 780		28 134	422.0
abrige Einfulir scewarts	563	6 980 1 288 570	12 .	94	3 110	per Berlio Hamb Eisenbahn Venlo Hamb	12 667 4 01 1 291	190 000 60 160		11 171 5 104 538	167 3 76 5
mit den Eisenbahnen und	20 029	1 288.570	35 ,	72 319	853 440	Lubeck Hamb	291	4 370		398	50
ron der Obereibe	74 540	1 043 810	14 o	96 213	1 344 880	habnen und v.d. Obereibe	84 421	516 310	15	44 748	671 1

Tab 57

		1904		1 1	0 3			1904		1 1	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert		Menge	Wert
Brauerpech	ds	A	Durch- schultten	ds	A	Knochenfett	dz	A	Purch- schaftler.	dz	A
von den Verein St.a. Atlant. M.	44	760	17	838	10 670	von den Verein St.a Atlant.M.	37 145	2 013 420	54	28 817	1 059 91
" der Rheinprovinz	816	30 910	36	1 319	41 530	. China	H.S.	4 160	51		
" den Niederlanden Frankreich	558 51	17 290	81 24	149	20 250 3 300	Argentinien	81 8 279	4 080 255 N60	50	108	166.4
obrige Einfuhr seewarts	17	860	33	59	1 860	" Grossbritannien	4 828	185 490	43	2 085	94.5
torige ratifulli snewarts	100		- 00	- 00	1 500	der Rheinprovins	3 943	162 570	41	1 980	78 2
zusammen seewarts	1 486	50 720	34	3 249	77 610	- Danesnark	2 554	112 7(0)	44	3 482	200 5
				-			2 318	111 390	494	1 549.	7916
mit den Emenbahnen und	2 089	64 250	81		56 130	. Hannover und Westfalen	4 286	91 750 61 710	21	3 708 4 954	58 6
von der Oberelbe	2 (989	64 760	31	1 701	56 130	Bremen	1.785	58 980	35 43	1 120	483
			Dureb-			Schweden	1 127	52 110	46	1 163	60
Holzteer	dz	,AL	schulttew.	dz	.61.	Norwegen	797	81 270	39	1 371	621
The State of the Control of the	4 950	23 990	15	5.238	74.460	Oldenburg	551	24 750	45	923	41.6
von Ruseischen Ostseeliäfen : "Altpreuss. Ostseeliäfen ;	1 662	23 510	15	1 673	24 9NO	_ Altpreuss, Ostsechäfen	504	20 260	40	513	21 6
Schweden	1044	17 630	12	1774	29 5NO	Schleswig Holstein Mecklenburg	40xi	16 3%0 3 160	41 35	878	36
_ Frankreick	34	660	19	85	2 150	übrige Einfuhr soewärts	53	2.350	45	010	301
_ Grossbritannien	13	410	32	260	4 670	donge mindin sprawies	-				-
Russ. Håfen am Weiss. M.	13	150	12	233	2 350	zusammen seewarts	67 202	8 212 410	48	51 767	2 115 7
tbrige Kinfular seewarts	146	2 100	14	41	9 0000				1		186 6
						mit den Eisenbahnen von der Obereibe	10 263	315 490 297 680		8 116 13 130	301 9
zusammen seewärts	7 802	118 440	15	9.981	144 040	rosammen mit den Eisen-					
von der Oberelbe mit den Eisenbahnen	10 164 3 826	172 790 65 040		12 059 2 675	192 940 42 800	bahnen und v. d.Oberelbe.	21 142	613 120	29	21 246	456 6
susammen mit den Eisen- hahnen und v.d. Obereibe.	13 990	237 830	17	14 734	235 740	Stearin	dz	ж	Durch- schulttew	dz	A
manne duna vi di Oberenz .	In sec	801 (40)	- 11	14 704	with Sac.	von den Verein St.a. Atlant, M.	3 610	186 290	52	2 045	1122
			Durels			_ den Niederlanden	4 030	284 590	21	4 971	339.5
Margarin	dz	AL	echnittes	dz.	.ML	Belgien	3 062	206 880	661	1 280	89.9
von den Verein-St.a. Atlant M	103 600	7 086 410	66	191.704	9 495 630	" Grossbritannien	278	16 860	61	66	2.2
" Britisch-Nordamerika	650	42 9843	66	823	55 600	" Frankreich	239	9 870	67	29H	187
_ Australien (Fretland)	4/2	3 620	58			der Rheinprovinz	80	5 750	72	95	67
" den Niederlanden	2 388	150 030	63	1.368	76 160	übrige Einfuhr seewarts	31	1 700	55	21	11
, Frankreich	1 496	101 740	71	11	890			-		-	
Belgien	490	34 420	70	178	6 100	rosammen seewarts	11 428	718 540	63	8 741	563.7
Grossbritannien	371	22 250	60	138	14 280				1		
Norwegen	93	4 500)	48	126	6.540	mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe.	6	410	60	380	243
Spanien	_	-	-	298 (13 030	voir der Obereine,	4	410		0.00	.40
zusammen seewäris	109.544	7 473 040	68	124 745	9 679 050	Raffiniertes Petroleum	dz		Durek- sebattaw	dz	A
mit den Eisenbahnen und						von den Verein. St.s. Atlant M.	2 409 867		10	2 539 426	
von der Gierelle	610	40.870	67	1 7(a)	124 100	" Russ. Haf. a. Schw. u. As. M.	454 600	3 933 060	9	527 967	6 463 4
						" Grossbritannien	46 001	392 140	10	156 731	1965 5
Talg	dz	- 14	Burch-	de i	.16	Bremen	220	6 290	29	1 839	45.0
			ochnittsv.		-	- Alturenss Ostsochäfen	287	4 540	16	-	
von denVerein.St a.Atlant M.	55 644	8 103 139	56	46 068	2 524 570	. Danemark	12	240	20	14	8
. Argentinien	21.560	1 215 250	56	25 093	1.460(280)						
" Australien (Feetland)	8 910 882	325 160 50 310	55 57	3140	188 290	gusammen secwarts	2 955 002	29 148 060	10	3 224 988	43 783 9
Clous	562	35 380	61	1 7543	112 290	von der Oberelbe	73 604	738 940	1	42 507	563.8
	135	9.4(8)	70	, , , , , ,	114 499	mit den Eisenbahben	11 931	119 310		3 000	391
. Niederland Ostindien	40	2 600	65	-	-		11 001	120 010			371
" Britisch-Nordsmerika	-	_	-	566	84 740	ansammen mit den Eisen-			1		
Britisch Ostindien	-	_	-	765	34 650	bahnen und v. d. Oberelbe	85 625	856 250	10	45 607	592 N
. Kuba	32 day	1 813 300	56	20 470	1.750.540						
Frankreich	6 711	394 820	56	2 906	225 950	Erdwachs	dz	.46	Durch-	dz	
den Niederlauden	8 476	209 570	60	717	35 460	PLGASCH	- uz		schnittaw.	- ax	
Belgien	2 152	113 540	53	324	19 010	von Brasilien	261	48 430	186	314	373
	324	15.350	47	1 229	72 930	den Verein St a Atlant. M.	188	N 45H)	45	1 104	67.1
. Mecklenburg	214	12 000	56	201		Grossbritannien	1 363	69 020	61	407	19 2
Norwegen Schleswig Holstein	282 186	10 920 N 550	47 46	304	11 510	der Rheinprovins	676 895	\$5 490 \$1 400	82 57	424 1 N i G	1103
der Rheinprovinz	105	7 (96)	67	451	29 520	. Russ Haf a Schw.u.As.M.	260	28 630	110	741	400
- Hannover	10	50,80	80	30	2 200	Triest	79	7 310	93	382	32 3
Altureuse, Ostseehafen	8	500	62	49	3 830	, Portugal	46	3 860	86		
Bremen	2	150	-	118	7 980	Belgien	3	150	44	76	7.5
Schweden	31	1 770	57	422	22 550 2 290	übrige Einfuhr seewarts	12	1 330	111	62	81
	130 N28	7 329 400	56	115 439	6 761 570	zusammen seewärts	a 263	274 110	72	5/270	3761
				_		per Berlin Hamb. Eisenbahn	8 211	714 360	1	7.505	570 5
von der Obereibe mit den Eisenbahnen	17 081	1 024 500 79 560		26 474 : 2 856	1 720 810 185 640	von der Oberelbe	4 734 3 123	412 080 271 700		6.328 4.060	480 H 308 5
sasanmen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe.	18 407	1 104 420	60	29 3341	1 906 150	assammen mit den Eisen bahnen und v.d. Oberelbe		1 388 090	87	12 863	1 359 8

		1904			903	1		1904		1	903
	Menge	Wert	-	Menge	Wert		Monge	Wert	_	Menge	Wert
			Durch.				_		Durch	_	_
Wachs	dz 14 185	S 276 410	schnittsw.	9 168	.AL.	Mineralschmieröle	- dx 205.778	6 707 340	achnitian 20	dr	6 955 3
on Brasilien Deutsch-Ostafrika	14 186	3 276 410 475 750	231	564	1351 860	von den Verein St.a. Atlant M	226	6 707 340	52	346 531	6 950 5
Zanzibar	478	141 740	297	60	15 310	China Russ. Haf a Schw.u.As.M.	365 913	3 883 430	11	475 101	6 247 7
dem übrigen Ostafrika	2 614	725 250	277	1763	464 540	- Russischen Ostssehäfen	78 232	1 375 500	18	80 778	1 400 4
Knba	3 977	1 208 400	804	3 104	861 620	Grosebritannien	15 982	515 800	32	20 635	558.8
Marokko	8 268	909 740	276	2 876	788 590	. Belgien	9 984	364 220	39	9 845	370 €
Japan	6 891	814 380	11%	7 310	84× 630 544 430	Bremen der Rheinprovinz	A 862	251 750	4.3	12 054	405 €
Chile	1 644	460 660 406 170	280 279	2 (645	482 250	, der Kheinproving	3 269 2 854	45 590 44 250	86	1 515	41:
St. Domingo den Verein St. a Atlant M.	1 287	870 880	288	2.548	541 420	Italien. den Niederlanden	1 771	86 150	20	1 126	39 3
Arabien	1 487	352 680	237	442	120 720	Piume	1 341	24 680	18	1 120	30
Madagaekar	1 251	345 480	276	1 244	330 610		730	17 960	25	367	11
Madagaekar Ägypten und Abessinien	1 193	332 690	279	1 049	294 690	_ Danemark	450	14 010	31	157	3
Westalrika	2 186	29K 200	140	H27	181 480	- Altpreuss Ostsnehåfen	426	9 490	22	153	8
Haiti	962	240 250	250	1 312	319 800	Sehweden	146	6 980	48	194	4
Klemasten	782	147 280	201	693	150 090	. Schweden	222	6 720	30	14	
Tunis	44b	130 280	291		-	. Norwegen	203	4 980	74	69	8
Singapore	104	28 280	224	7.5	16 460	. Hannover	125	2 500	20	14	1
Britisch Ostindlen	123	57 240 51 580	308	358 19	76 000		69	1 620	23	2	3
Niederland. Ostindion	188	50 260	256 267		4 (60	Rumsnien	- 9	860	40	79	3
Syrien	64	15 430	267 268	188	32 970	nonge Einführ ecewärts	9	360	40	6	
Mexiko am Atlant, Meer	44	12 570	286		2 190	gusammen seewärts	792 062	13 345 080	17	948 700	16164
Argentinien	34	11 770	346	353	97 150	susammen seewarts	102.062	19.369.060	17	445 700	10101
Guatemala	28	8 340	294	303	8 370	von der Oberelbe	54 598	1 310 350		44 871	1 121
Australien (Festland)	20	7 100	264	61	16 460	per Venlo Hamb, Eisenbahn	4 050	97 200		6 105	127
Jamaika	13	3 680	283		1-1-4-10	Berl. 11. u. J. Qh. H. Rigenb.	2 573	61 750		6.566	164
den Verein St. a Stillen M	11	3 230	294	24	6 120	4 THE RESIDENCE		01100		0.011	100
Curação	8	2 700	335	17	4 360	zneammen mit den Eisen-				1	
Peru	5	760	152	53	17 (64)	bahnen and v. d. Oberelbe	61 221	1 469 300	24	56 562	1 414
	-		_	12	2 900		_	-	_	-	_
Portugal Grossbritannien	5 138	1 447 100	282	8 608	875 250						
Grossbritannien	1 431	338 650	237	2 075	363 320	Kokosnussäl	de	44	Durch-	de	.40
Frankreich	1 266	330 100	261	1 219	333 720				schnittsw		
Spanien	956	280 940	294	1 103	28N 450	von Britisch Ostindien	53 138	3 348 500	63	68 349	4 172
Italien. den Niederlanden	pers.	268.560	299	507	142 450	- Französisch-Ostindien	230	13 650	59	100	6
	139	39 440	284	49	12 200	, China	52	2 900	56	. 8	
Bremen	143	39.330	275	108	16 910	Niederländ, Ostindien	4	200	_	148	8
Belgien	191	37 700 19 700	197	408 55	109 810	. den Seychellen			_	47	5
Schweden	68	18 450	281	13	3 100	Belgien	6 2 89	396 130	6.3	14 642	910
Third	54	16 100	271	113	31 770	Bremen	5.447	321 620	59	10 292	598
der Europäischen Türkei		8.080	323	18	4 880	Bremen Danemark Grossbritannien	3 619	237 240	64	22 349 3 971	1 527
Norwegen	8	2 030	2/1	10	410-01	. Grossbritannien	2 119	62.390	65	6 92h	238 516
der Rheinprovinz	- 3	500	-	45	-4.5440	Frankreich den Niederlanden	629	62 530	57	758	62
ige Einfuhr seewarts	18	5 200	269	36	8 890	der Rheinprovinz	659	41 880	64	1 282	90 80
						, Altpreuss. Osteochäfen	87	6.820	78	1 402	80
sammen seewärts	57 047	18 719 350	240	47 510	9 940 190	abrige Einfahr seewarts	65	3 (90)	47	29	1
den Eisenbahnen	3 325 158	1 381 250		3 181	664 ×30 33 440	zusammen seewärts	73 368	4 615 650	63	128 850	8 115
sammen mit den Fisen.		0		100		mit den Eisenbahnen	5 621 3 680	354 120 231 840		1 790 3 475	110
bahnen und v.d. Obereibe	5 483	1 370 750	250	8 841	698 370	van der Obereibe	3 680	231 540		3415	222
						znsummen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe	9.301	585 960	63	5 206	333
Tran	dr	ж.	Durch- schulttsw	qı	ж	Olivenöl	dz	.4.	Durch- schulttaw	da	м
Japan	44 207	1 285 670	29	36 779	1 245 250						-
Britisch Nordamerika	2 832	164 660	59	13 006	703 630	von Syrien	411	31 560	77	1 185	108
Brastlien	4 572	115 100	25	4 504	142 280	" Marokko	321	17 720	55	2 134	135
den Verein, St.a. Atlant, M. Urugnay	1114	75 290	68 31	2 178 563	129 550 20 410		121	8 950	74	739	53 2
Norman	32 147	1 554 590	46	23 904	1 128 190	" Clina	22 144	1711420	77	16 781	1 158
Norwegen	30 562	1 130 100	87	22 703	900 120	Spanien Frankreich Italien Portugal	9 023	991 730	110	6 405	895
Spanier	5.365	145.530	27	8 888	307 600	Italian	4 772	362 650	77	3 371	295
Spanien	8 134	138 A30	44	4 1156	187 020	Portugal	334	24 650	74	5	103
Oldenlurg	2 858	117.500	41	2 792	102 690	Belgien	329	24 260	74	535	34
Oldenlurg den Niederlanden	1 576	47 890	30	1 481	45 100	Grossbritannien	282	13 120	57	81	2
Hannover	849	44 060	52	2 401	103 380	Griechenland u.d.lon.lns.	96	10:350	108	31	4
Portugal	928	22 530	24	249	7 490	den Siederlanden	203	9 920	49	511	25
Bremen	554	20 660	57	423	18 930	" Bremen	41	3 020	74	43	3
Altpreuse, Ostsechafen .	446	16 400	37	- 6	400	- Triest	26	2.500	\$46	7	
Belgien	237	11 620	49	299	47 N20	der Rheinproving	10	290	79	66	4
der Rheinprovinz	268	11 180	42	122	8 920	fibrige Einfuhr scewarts	15	1 370	91	25	2
Schweden	148	5 550	39	97	4 200						
Island und den Faröer. ige Einfuhr seewärts	118	6 340	84	3 313 157	97 480 6 040	stisammen seewarts	38 038	3 214 010	84	31 R9N	2 721
sammen seewarts	132 136	4 920 810	87	128 554	5 198 900	mit den Eisenbahnen von der Obereibe	847 106	9 620		294 207	35 20
it den Eisenlahnen und von der Oberelbe	2 686	150 580	36	368	20 240	zusammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe	953	92.030	97	503	56

Balamwellemaastol dr			1904		1 9	0 3			1904		1 9	0.3
Manusculestando Or		Mongo	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert		Monge	Wert
China	Baumwollensaatöl	de	A		dz	А	Rubei	dg	A		dz	м
Crombertiannelm	von den Verein, St.a. Atlant M.	102 587	5 052 810	49	76 015	3 889 KWI	von Altpreuss, Ostseehafen					473 0
Crossoft-Handers	. China	-	_	_		3 090	. Schleswig-Holstein	1 634	96 750	63	2 618	1493
Bremen 190	. Grossbritannien	22 059		49		2 189 800	" Grossbritannien		83 820	40	1 278	64.9
Panement	, den Niederlanden	1 104		50		61 140	" Beigien		34 999)	39	604	367
Belgie's 17 800 48 50 4 400 three Enfeths sewarts 57 1540 57 58 16 16 17 18 16 17 18 16 17 18 18 18 18 18 18 18	Danemark	218	12 510	69	1 346	81 140	Hreinen		A 890			36
Belgies	Frankreich	193	11 540	60		5 100	. Frunkreich	63.	3 900	47		4
All proping Contended	der Rheinprovins	92			44.89	22 070	" den Niederlanden		1 200		***	
Adverses, Consolidation 30	Belgien					4 490	thrige Einfuhr seewarts	27	1.540	67	38	1
Integrate Description 1985 19	Norwegen.			-	297	14 670		10.004	TON BUILT		10.174	284
Part	brige Einfuhr seewarts		350			-	emandanta occumenta 11	1000		40		
ret Vendo H.Eisenban - A.DE. 24 1260 52 923 50 000 50 50 50 50 50 50	zusammen seewärts	128 001	6 313 920	49	125 068	6 398 550	per Berlin-Hamb, Eisenbahn.	2 154	118 470	İ	373	1 409
Leitable dr	er Venlo-H. Eisenb.u. v. d.OE.	24	1 250	52	923	50 600		1 951	83 650		1 954	109
on Japan		. 1		Durch			lahnen und v. d. Obereibe	81 000	1 705 000	- 65	27 460	1 539
1		dz	.м.									
Ground-Hammer Supers Sup	on Japan	70 100	1 402 757	-			Baumwollensaatkuchen	dz	.14.		dx	А
der Beleingewins 2 96 107 auf 49 2 264 190 500 190 500 190 500 120 500 1	Grondritannian			1 44			ton den Vanda St. a. Mant M.	1 991 599	10 550 510		1 005 006	16 307
Remain	der Kheinproving	2 1 16	107 400	49	3 404	189.520	Mexiko am Atlant, Meer	13 912	170 610		18 072	150
Refried 19	Bremen	1 679	100 310	60	1 131	66 550	Brasilien	12.50%	129 980	10	8 269	8/2
Scheweig Holstein 50 3.50 40 40 40 40 40 40 40	Belgien				525	33 720	. Peru	155	2 120			
Predicted 1	Russischen Ostsechäfen.				100	00.100		00.000	050500			9
1	Schleswig-Hoistein .			40			" Ring, Hara, Schwin As.M.			12	19 400	284
200	Altureum Ostenchäfen		740	44			Portnerl	3 154 4HH	9.740	19	1 870	40
Seminonic Semi	Norwegen	- 6	220	37	99	1.900			8 610	10	7 733	6N
resuments seewarfs 150 mg	brige Emfahr seewarts	87	1 800	49	25	1.400			3 490		-	
ref Vender Jannb. Elembaths. 3 10 1 10 00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	rusammen seewarts	45.5%8	2 034 050	45	58 729	2 963 840	- Danemark	-	18		979	11
on der Obereihe (1997) 11 10 10 10 11 10 10 1	er Venlo Hamb Flombako	26 763	925 430	1	21 927	1 521 130	übrige Einfahr seewarts	125	1 380	11	29	
Season	on der Oberelbe		118 060			169 440	zusanmen seewarts	1 352 996	17 316 540	13	1 339 968	16 907
	er Berl. H. u. Lüb. 11. Eisenb	142	5 260		113	5 990	mit des Piersbahans mad		-			_
Section Graph Compute Comput		29 696	1 0tts 700	37	28 237	1 45H3 560		1901	24 710	13	2 1943	36
Column				P			Andere Ölkuchen	dz	.H.		dz ,	ж
Riemens 0-21 32 mm 0-31 1 mm 13-20 00 1 mm 1 m				echeditew								105
Memoraria 410 20 mm 64 41 3 0.03 Agreeatismen 50 mm 65 60 mm	on Frankreich		41 390				" Britisch Ostindien	151 117	1 848 240	12	201 472	2 396
der Heinprevinz 444 29.860 62 134 10.40	e Bresnen			63	1 69%		" den Verein St.a. Atlant M.	141 575	1 664 680	12	162 857	2 035
des Nichristuden 140 10 10 10 10 10 10 1	. Panemark			64	41	3 020	" Argentinien		838 430	10	57 929	661
Belgist	den Niederlanden		10.050		134	10.430	Niederland Ostindien		83 950	12	10.786	131
Spanier 5 1400	Belgien	25	1.580	63			. Französisch-Ostindien	3.550	37 530	111	24 371	279
1	" Spanien	3	1.400		- 1		" Chile	2 17N	22 960			32
mit den Besarlatinen min som der Obereibe — 1530 14 750 70 456 23 850 17 761 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		diam'r.	112.000		0.57.	256 600	" Paraguay		16 654			14
Palm und Palmkernol de de de de de de de d		4 491	143 290	65	4 0 9 4	180 (18)		(197)	11 800		2545	2
Palm und Palmbernol ds		don	10.000		110	80.030	" Trinidad					6 3
Palma March Palma Palma March Marc	von der Obereine	2.19	19 140	10	430	ar nati	" Urugusy				140.	10
on Denteds Westfrika 18 (27) 878 (8) 41 15 (90) 118 (29) 9 118 (29) 118	Palm, and Palmkernil	de	M		de	A	" den Philippinen	355,699	8 929 620			5 340
on Destuch Westerfake 18 (20) 40 (20) 41 (20) 41 (20) 42 (20)		-	***		111		Russ, Haf a Schw.u. As M	125 217	1 046 450	- 8	49 334	495
den Drigen Westfella 05 10 10 14 10 10 10 10 10			876 h4)				Portugal	36 511	372 890	10		334
Singapore 2 10	. dem übrigen Westafrika				91 831		_ Grossbritannien				14 633	143
des Versiel Sta Atlant M	. China		176 750	61			Spanien	26 363			10 520	678
Gresseritations 1, 4, 250 67, 170 67 18.76 800.779 10.6 cm. 7, 174		- 2	100	_			Russischen Ostseelikfen.	13 743				75
Schleweig Indicate 1	Grossbritannien		671 710	47	18 788	893 720	Italien	7 712.	9/2 58/0	12	11 27 80	125
Decision 121 7120 50 1306 89040 Triest 5119 55100 11 4514 77 77 78 78 78 78 78 7	Schleswig Holstein		72 400	52	147	8 600			65 910	9	12 372	125
Frankrich 99 6-500 72	Belgien			54			. Russ, Hafen am Weisa, M.		64 500	12	1	24
Metallication 10	Fremen.	121		20	1 3096	NO 040	, Irient					51
Descendar 8 660 85 1640 85 850 Altgreene (Prizerhalen 511 3 50 10 427	der Rheinproving	160		60	111	7130	Halourien	1 1.7%			4 1007	
den Nickerlanden 11 610 55 150 8-720 Bresson 196 3-440 17 784 1870	Daneniark	H	690	85	1640	52 570	- Altsreuss Ostsechäfen	851	3.550	10		
100 100	den Niederlanden	- 11	610	55		6 720	Bremen		3 4110	17		9
on der Gleierlies			4.41.640			-				1	-	
er Verlo Hamb Essendatin 3943 201690 3002 180100 per Venlo Hamb Essendatin 6107 1930 5468 1 10410 142 7100 Libbill. a. Bert H. Eisenb 409 5350 543 10410 142 7100 140 140 140 140 140 140 140 140 140		140.100	4000100	48	-					11	-	
Berlin Hamb , 205 10 \$10 143 7 100 , Libb. H. a. Berl, H. Eisenb 409 5 320 543	on der Oberelbe						von der Oberelbe			1		199
ansammen mit den Eisen	er Vento Hamb Emenbatin Berlin-Hamb			1			per Venlo-Hamb. Eisenbalm " Lüb. H. u. Berl. H. Eisenb					69
ansammen mit den Eisen				1						1		
	ansammen mit den Eisen bahnen und v.d. Oberelbe	15 863	809 010	51	23 206	1 160 300	bahnen andr d. Oberelle.	14 864	193 490	13	21 793	261

		1904		1	903			1904		1.1	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Grassaat	đz	.u.	Durch schnitten	dz	A	Kanariensaat	da -	ж	Durch- echolities	dz	ж
von den Vorein St.a Atlant M	28 728	1 202 040	42	85 085	1 664 330	von Marokko	19 539	569 740	29	4772	87.60
Neu-Seeland	870	78 610	85	837	25 270	- Argentinien	428	11 530	27	-	
. Australien (Festiand)	104	10 140	98	626	52 420	" Kleinsten	390	8 320	31	542	12 45
Britisch-Nordamerika	35 017	6 000 1 389 060	41	80 390	29 930 1 182 080	der Europäischen Türkei Grossbritannien	5 737	177 110 21 780	31 32	22 637	599.00
Frankreich	3 772	203 080	54	2 221	148 250	den Niederlanden	665	20 230	30	9634	28 M
Dänemark	5 067	118 230	28	8 854	114 090	Belgien	192	5 190	27	-	40.00
Altpreuss. Ostseehäfen	2 892	78 930	27	4 277	162 170		212	4 930	23		
. Schweden	205	18 220	89	155	8 650	Spanien	98	8 900	40		
Norwegen.	2//9	11 200	43	-	8.280	" Russ. Haf.a. Schw.u. As M.	62	1.600	24	103	26
" Russischen Ostssebaten.	197	11 220 7 410	57 90	257 94	9 270	" Danemark	_	_		10%	38
Spanion den Niederlanden	588	6 560	67	117	6780	. Italien			_	411	10
der Rheinproving	61	5 230	86	50	1 900	zusammen seewärte	28 001	824 230	29	29 248	741 0
Belgien	64	2 940	46	4	450		_				
abrige Einfuhr scewarts	4	290	-	57	3 040	mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	-	_	_	110	25
zusammen seewärts	77 568	3 144 240	41	28 599	3 405 940				Durch-		
per Berlin-Hamb. Eisenbahn.	3 4 1 3	167 240		4 041	222 250	Lein- und Dottersaat	ds	AL	schnittew	dr	,84,
von der Oberelbe	2 349	115 100		8 310	185 350	von Argentinien	1 726 081	32 303 160	19	823 034	19 742 3
per Venio Hamb. Eisenbahn " Lübeck Hamb.	4708 31.2	21 460 15 290	1	6% 410	37 680 22 550	Britisch Datindien	1 237 084	26 467 250	21	1 054 704	26 118 5
H AMMOCK TERMS. 9	312	19 290		410	22 000	Marokko	15 935	314 260	50	40 661	841 H
zosammen mit den Eisen				1		. Druguay	19 239	307 240	16	17 114	485.8
bahnen und v. d. Obereibe	6 512	319 090	49	6 506	467 530	. Kleinssien	7 965	146 530 54 640	18	3 279	728
						Syrien.	3 177		17	_	
				1		den Verein St.a. Atlant M.	153	2 150	14	4 381	106.2
Kleesaat	dz	A	Ourch-	dz	A.	Russisch-Asien	_	_	_	298	6 4
			schnittee.			Japan	_	=	_	206	3 9
von den Verein.St.a. Atlant.M.	22 137	2 229 330	101	30.569	8 336 000		35 574	655 8ND	18	27 132	584 5
" Chile	1 633	176 080	108	1 294	124 990	" der Europäischen Türkei	14 053	800 540	21	3 392	78 1
Britisch Nordamerika	55 041	99 400 5 422 490	119	1 150 38 492	3 246 070	Bremen	5 295 10 770	217 590	26 18	95% 15 1%4	19-4 320-6
Frankreich	10 419	777 450	75	6 688	431 230	Russischen Ostachäfen	8 279	N5 190	26	26 280	658 1
Grossbritannien	5 703	539 750	93	2 932	287 160	den Niederlanden	1 055	19 240	18	6	1
Beigien	7 946	415 550	52	3 661	196 410	. Frankreich	222		23	R1	2
. Italien	1 773	185 580	105	3 386	353 580	. Altpreuss. Ostscehäfen.	165	4 540	2 N	8 141	1181
der Rheinproving	1 878	159 670	85	924	80 340	Grossbritannien	18	530	18	1 539	47 1
den Niederlanden Russischen Ostsoehafen	1 294	144 090	111	761 1 1 1 1 0	67 010 61 810	übrige Einführ seewarts	- 58	1 220	31		- 1
Disamark	839	82.000	98	190	10 250	zusammen seewärts	R 0N3 139	51 05× 5×0	90	2 023 347	19 1980
Buss Haf.a.Schw.u.As.M.	771	62 950	62	309	24 200	annual recorder	7.1.0		***		40. 100.0
Schweden	467	52 120	112	86	11 750	mit den Eisenbahnen und					
" Spanien	457	38 000	63	66	6 200	von der Oberelbe	67	1000	19	955	21 9
Bremen	205 87	18.370 6.100	90 59	578	å8 060						
Schieswig Holstein	12	1 700	142	-	_	Mohnsamen	dz	.44.	Durch-	dz	A
Norwegen	-	-		56	10 750			1	echnittee.		_
Norwegen		_		14	2 260	von Britisch-Ostindien	67 710		24	93 0%2	2 328 1
brige Einfuhr seewarts	14	1 550	111	R	600	. Kleinasien	7 193	224 370	28	3 900	101 1
	112011	10.524.200	9.9	09 941	B 436 440	Syrien	109	2.300	41	822	6.5
zussumen scewkrts	115 041	10 524 200	9/3	92 241	H 436 440	der Europäischen Türkei	3 687	108 120	29	248	5.0
per Berlin-Hamb, Elsenbahn	33 390	3 839 000	1	24 005	2 520 520	. Altprenss, Ostseeliffen .	353	16 (6)0	48	NIN	87.8
Venlo-Hamb.	\$ 858	585 800	1	3 289	345 350	_ den Niederlanden	190	7 200	38	7.4	3.5
von der Obereibe	8 645	364 500	l	14 204	1 491 420	Grosebritannien	94	1 (160)	45	847	195
per Lübeck Hamb. Eisenbahn	497	49 7(4)		263	27 610				1		
ansammen mit den Eisen- hahnen mid v. d. Oberelbe	43 390	4 339 000	100	41.761	4.384.900	gusanimen scewarts	79 966	1 984 510	25	99 37 4	2 509 0
						mit den Eisenbahnen und von der Oberelbe	16	420	26	240	6 2
Sesamsamen	dz	ж	Durch-	đe	ж.				Durch:		м
von Britisch-Ostindlen	107 063	2 509 490	artistities.	131 791	3 67 6 330	Raps und Rübsaat	dr		arbutsteer	dz	.11
" Kleinasien	7 942	194 170	24	3 565	182 600	von Britisch Ostindien	769 299	15 018 930	20	472 710	10 010 2
" Deutsch-Ostafrika	839	15.950	19	260	5 220	Agypten	-	-		165	29
" dem übrigen Ostafrika	4 286	86 910	20	5 002	105 130	. Altpreuss. Ostseehafen .	4 192	100 460	24	4 440	106 6
" Syrien	2 541	82 790 27 770	33	1 724 : 35 ONR	52 030	" Mecklenburg	585	11-500 8-370	20 62	14 152	3197
" Chins	3 163	15 920	25 20	35 069	934 010	Frankreich	135 214	8 370 6 600	62 31	198	3.5
Brasilien	64	1 310	20	294	6 430	Rumanien	214	9.40	31	552	11.0
. Marokko	21	710	34	199	2 740	- Bussischen Ostsoehäfen	-	-	-	225	5.0
" Niederland, Ostindien	-	-	_	181	3 500	Obrige Einfuhr secwarts	15	430	29	2×	
" Belgien	610	15 130	30	219	4 450					-	
. Italies.	196	7 (00)	36	2 99/2	N2 550	gusammen seewarts	774 410	15 146 298	20	492 491	10 461 3
Grossbritannien Frankreich	190	3 500	45	5 995	82 550	von der Obereibe	6.311	166 220	1	6.587	151.5
Portugal	29	580	29	183	3.800	mit den Eisenbahnen	2 164	43 2%	ı	1 394	326
fibrige Einfuhr seewarts	3	170	-	7	320	gusammen mit den Eisen				.,47	
susammen scenaria	127 754	3 015 520	24	184 661	5 080 330	balmen and v. d. Oberelbe	10 475	20% 540	20	7 981	1817

		1904		1.5	9 0 3			1904		1 9	0 3
	Menge	Wert		Mongo	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Hanfsaat	da	ж	Durch- schnittsw.	dz	А	Nussbaumholz	1/100 100		Durch- schnittsw.	1/200 108	X.
ron Kleinasien	185	4.780	26	279	4 970	von den Verein St.a. Atlant.M.	3 387 088	6 309 030	1 **	1 878 474	3 661 4
. Altprens. Ostsechafen.	8 540	69 960	25	2 821	80 720	, Kleinasien	83 536	176 810	8 14	140 554	822 1
Russischen Ostsrehäfen . Grossbritannien .	245 116	4 360 2 400	16	130	2 370	" Mexiko am Atlant, Meer	30 897	43 000 83 670	1 0	-	
brige Einfuhr seewarts	116	2 400	31	87	1750	, Argentinien	3 236	5 5(0)	1 10	-1	
nouse Sundry seemares			_	04	1 100	St Domingo	1 576	4 850	3 4	_	
gusanimen seewarts	4 086	101 450	25	8 267	89 810	Britisch Ostindien	1 961	2 400	1 10	4.4	
	_			-			_	-	-	6 200	12
ser Lüh. H. Eisenb. u.v.d.O. E.	146	3 070	21	1 9H6	49 650	, Nordamerika Russ Haf a Sehw-u As M	44 369	175 140	8 00	33 789	134
						der Europäischen Türkei	26 136 12 549	59 250 24 800	2 st	76 198	166
Bauholz	dz	A	Durch- echpittew	dz	M.	" Frankreich	4 216	9.480	2 10	38.778	115
						a den Niederlanden	3 202	8 600	2 10	595	2
ron Schweden.,	241 783 133 864	1 367 970 612 220	6 5	181 413 95 056	1 087 620 421 230	 Russischen Ostseehäfen. 	915	3 500	3 44	-	
. Norwegen	155 NO4 86 280	452 970	å,	51 8071	311 940	" Grossbritannien	1 398	2 680	3 02	36 100	94
- Altpreuss Ostseehåfen	47 192	831 460	7	45 700	372 610	" der Rheinprovinz Altpreuss, Ostscehäfen.	1 296	2.560 250	1 ss	1 721	8
Schleewig Holstein	3 022	20 000	7	1 100	6.500	Bulgarien	40	200	- 0 11	12 351	30
. Grossbritannien	585	5 790	10	1 661	13 180	Belgien		_	-	4 429	9
Bremen	495	3 450	7	87	880	abrige Emfahr seewarts	853	1 540	4 **	1 148	2
den Niederlanden	87	600	7	14 666	97.560		-				
Bosnien	61	600	- '	2 900	25 200	zusummen seewärts	3 572 071	6 863 060	1 99	2 270 710	4 658
abrige Einfuhr seewarts	134	750	- 6	41	40 400	mit den Eisenhaltpen und			1		
susammen seewärts	513 762	2 797 080	5	394 592	2 336 700	von der Obereibe	2 329	6 060	2 00	1 864	8
ron der Obereibe	967 118	7 830 280		1 387 867	11 206 500	Buchsbaumholz	ds	ж.	Durch- schnitten	dz	л.
per Lübeck-Hamb Eisenbahn	363 078	8 230 640		207 579	2 050 840			-			_
Berlin-Hamb.	231 333	1 883 300		186 054	1 603 520	von Venezuela	6 729	44 560	.7	157	
" Venlo-Hamb. "	20 197	204 740		5× 253.	404 490	" Britisch-Stidafrika	2 510	32 600 21 690	13	105 3 085	1 22
susammen mit den Eisen-			1			" Curaçao	575	20 430	36	245	9
bahnen und v.d. Oberelbe	1586716	13 148 960	8	1 889 753	15 265 350	Kleinneien	27	1 020	88	109	4
-			_			Grossbritannien	2 774	66 790	24	1 489	30
Stabholz	dz		Dareh			" Russ Haf a Schw u As.M.	7-41	15 950	29	497	15
Stabhole	dz.		ochulttev.	dz	- *	" Frankreich	138	4 300	31	407	7
ron den Verein St.a. Atlant M.	109 326	1 150 580	11	81 205.	868 220	" Triest	100	3 000	30	1 180	13
. Britisch Nordamerika	663	3 600	5		0.00 440	thrige Einfuhr seewarts	25	290	12	336	10
. Algier	93	2 500	27	;	_	dirige timitum securitis	40	APU	14	300	
Russischen Ostseehafen	12 663 2 377	124 920 35 500	10 15	2 177	19 550 29 190	speammen ecewarts	15 926	210 930	13	7 660	108
Altpreuss, Ostseebäfen	1 025	22 060	22	3 831	73.420				-		
Bremen	428	4 340	10	455	5 000	Ebenholz	de	.66.	Dureb-	ale)	
. Danemark	162	2 800	17	-	-			-	echuistew.		
der Rheinproving	8/14	2 240	4	580	2 420	von Madagaskar	10 552	191 050	18	11 506	262
der Rheinproving	154	1.560	10	750	14 780	. Deutsch-Westafrika	5 365	81 570	15	8 406	56
brige Einfubr seewarts	307	2 730	9	253	3 120	" dem öbrigen Westafrika Britisch Ostindien	2 520	29 230 87 360	12 24	7 (45%	94
susammen secuaria	127 752	1 352 830	11	91 282	1.016.470	" Niederland. Ostindien	1 511	11 400	8	3 398	85
Auranimen ser wat to.	141.104		'''	17 LOA	1010410	" Curação	1 011	11 900		256	2
per Vento-Hamb. Eisenbahn.	6 019	90 290		5 021	80.380	" den Niederlanden	3 497	41 150	12	2 639	44
von der Oberelbe	3 868	58 020		5 366	85 860	Bremen	678	29 160	43	217	8
per Lübeck Hamb. Eisenbahr	1 896	26 440		2 467	89 470	Frankreich	657	8 970	14	1 282	84
" Berlin Hamb. "	1 448	21 640		2 3 3 6	37 380	" Grossbritannien	196	8 100	20	1 040	22
susammen mit den Eisen-	-					Obrige Einluhr seewarts	139	780	6	82 175	3
bahnen und v. d. Obereibe	13 226	198 390	15	15 190	243 040	zusammen seswarts	26 681	434 570	16	34 576	684
Zedernholz	More than		Dorch-	1/ini the	A	per Venko-Hamb, Eisenbahn	20 001	440	99	18	0.54
von den Verein St.a. Atlant.M.	163 197	571 170	schnittsw: 3 so	185 665	8h7 720		-				
- Kuba	242 (1:2	342 490	1 **	254 741	32H 42H	Korkholz	dz	ж	Durch- actualitan	dz	AL.
	137 294	111 060	0 m	193 699	162 720						-
" Trinidad	96 157	83 870 72 650	1 11	49 344 3 199	62 710	von Algier	27 299	1 555 560	67	15 563	1 216
	70 562 41 105	72 650 28 770	1 as 0 to	9 972	2 800 11 030	" den Verein St.a. Atlant.M. " Portugal	35 56 494	1 720 8 161 150	49 56	51 708	8 272
Mexiko am Stillen Meer	26 144	23 000	0 11	9.912	11 030		882	8 161 150 55 700	63	2 056	8 272
San Salvador	9 905	8.070	0 11		_	. Gibraitar	952	50 590	8.3	868	54
Panama	8 311	5 090	0 41	-	-	Bresnen	317.	25 960	N2	205	14
St. Domingo	1 465	2 460	3 **	50	100	- Frankreich	122	12 470	103	316	14
Britisch-Ostindien	8 668	1 3NO	0 10	16 332	4 590		256	12.340	48	152	5
Brasilien	51	100	1 **	2 3K4 53 084	2 780 49 500	Russ Haf.a.Schw.u.As.M. Grossbritannien	101	3 430	36	192	4
Nikaragos Bremen	18 068	35 220	- In	78 559	143 840	Binemark	24	1 910	13	192	3
	38 433	35 160	1 1 11	52	120	Belgien	12	440	35	58	3
Grossbritannien	2.376	4 800	2 00	24 H4K	88 s10	" Russischen Ostseehafen.	3	100	90	70.	2
" den Niederlanden	-	-	_	8 524	14 940	übrige Einfahr seewarts	43	2 460	82	51	2
brige Emfuhr seewarts	623	890	1 44	1 105	1 300	gusammen seewarts	86 689	4 884 610	36	71 304	4 745
gueammen seewarts	N23 381	1 326 180	1 60	876 508	1 676 350	mit den Eisenbahnen und	-			-	
perVenio-H. Eisenb u.v d.OE.	1 791	2 230	1 40	4.263	6.820	von der Oberelbe		39 310	63		

										Ta	b. 57.
		1994		1 9	0 3			1904		15	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Monge	Wert		Monge	Wert
Mahagonihols	Tue cbm	А	Durch- echultten	tos chan	A	Brennhois	dz	ж	Durch- schnitten.	dz	А
	1 277 (456	1 905 420	1 41	1 060 6941	1 850 890	von der Oberelbe	48 112	86 220		52 190	104 3
. Mexiko am Atlant Meer den Verein, St.a. Atlant M	273 729	384 640 223 440	2 14	39 623 50 794	53 020 189 500	per Berlin Hamb. Elsenbahn	16 413	32 N30		18 600	37 2
Kuba	73 226	148 050	2 00	77 362	188 610	Lübeck Hamb. Venlo Hamb.	12 490 7 7NO -	24 980 15 580		11 712 5 552	23 4
Anstralien (Festland)	49 338	71 060	1	19 340	25 580	, Cono Franto.	7 780	10 090		8 992	111
_ Guatemala	29.682	62 660	2 11	8 478	20 040	gusammen mit den Eisen-				1	
	6 275	6 760	1 00	23 142	34 440	bahnen und v.d. Oberelbe.	79 795	159 590	2	88 054	176 1
Kolumbien	20 045	23 420	1 17								
. 8t. Domingo	6 676	19 070	2 44	6 166	14 350	Piassava	du	M.	Dareb	de	.44
Singspore Britlech-Ostindien	2 259	3.000	2 er 1 se	PO7.	1 500		***		ochnitts w	UA	
Nikaragua	917	1 500	i a	5 369	7.600	von Westafrika	20 150	208 820	35	88 447	1 283 5
- San Salvador	485	680	1	4 667	5 800	- Britisch-Ostindien	12 554	472 570	35	15 977	649 3
Kostarika	315	460	1 01	2 679	8 460	Brasilien	2 102	173 820	83	3 118	220 4
Grossbritannien	126 235	247 290	1 re	4 320°	12 200 226 060	den Marschall Inseln	283	25 490	90	294	30
Bremen	23 483	247 290 86 960	1 ss	18 291	27 800	" Grosebritannien	2 251	86.810	88	1 660	64
- Frankreich	6 675	14 250	2 14	8 209	7 060	- Belvien	368	17 770	46	868	45
den Niederlanden	3 613	11 870	3 11	4 205	8 470		69	4 200	61	124	6
Belgien	1 522	8 790	2 4	71	180	Bremen	33 50	2 490	75	197	18
" Dänemark	1 881	8 540	2 24	11 016	20 530	den Niederlanden	101	2 340	47	2	3
Sbrige Einfahr soewarts	811	2 010 8 278 580	2 +0	651	2 642 970	zusamnen seewarts	87 961	1 498 100	43	36 084	2 352
zusammen seewarts perVenke-H.Eisenb.u.v.d.OE-	1 988 465 746	1 490	1 es	8 136	2 642 970 15 460	mit den Eisenbahnen und	97.3691	1 456 100	28	00 US4	2 332
	- 14		Durch-	1		von der Oberelbe	827	89 700	48	1 262	68 1
Pockholz	- dt 2 805	.4.	ochnittew.	dz	A.	Stuhlrehr	dr	A	Durch- schnitter	dg	.44
on Venezuela	2 NOS 3 154	34 080 24 690	12	4 027	41 440	von Singapore	69.055	3 146 740	46	93 407	4 322
, Haiti	1 110	16 960	14	260	41 440	Britisch Oetisdien	4:381	198 950	45	1 207	60
Nikaragua	785	11 280	14	627	3 900	. Niederland Ostindien	81 323	1 277 320	41	48.089	1 987
. Uruguay	125	3 070	25	-	_	" den Verein, St. a. Atlant, M.	644	143 670	264	515	135
den Verein St.a. Atlant, M.	392	2 720	7	1 152	8.790	China	217	13 570	6.3	215	21
Argentinien	265	2 500	. 9	=		den Niederlanden	104 5 125	5 650 302 350	54 59	4 510	212
Jamaika	89	1 300	15	67	1 220	Brenien	432	27 460	64	305	37
. Trinidad	30	330	10	9	100	- Frankreich	184	10 450	57	77	3
_ Grossbritannien	449	5 110	11	1.018	15 890	- Fiume	10	3 250	325		
der Rheinprovins	276	1 650	- 6	-	1000	Grosebritannien	53	2 860	44	819	10
Bremen den Niederlanden	61	1 050	17	267	4 110	" ltalien	22	2 300	105	15	2
" den Niederlanden	-	_	-	860	4.500	Spanien	3	100	_	39	2
zusammen seewarts	8 546	108 760	12	8 777	107 010			100	_	245	12
r BerlH. Eisenb. n v.d.O. E.	16	820	18	871	1 570	abrige Einfulir seewarts	36	2.880	63	18	1
Jakarandaholz	ale		Durch	dr		susammen neewarts	111 492	5 187 900	46	149 232	6 812
	488	-	echnittew.	GE .		per Veulo Hamb. Eisenbahn.	3 018	326 760 243 690		5 029 3 989	526 268
ron Brasilien	7 NAK	155 400	20	5 284	134 270	" Lab H.Eisenb u.v.d.O.E.	201	15 830		2 246	208
" Britisch Ostindien	2 979	63 200	21	1 443	80 590			10 0110			
" Madagaskar	682	6 680	10	150	1 500	tusammen mit den Eisen-			1		
	20 797	29 790	15 37	218	6 600	bahnen und v.d. Oberelbe	6 479	586 080	90	9 616	873
Frankreich Grossbritannien	811	19 860	24	3 561	100 900					1	
Bremen	184	4 780	36	3 391	-	Borke und Lohe	dg	ж	Durch schnituw.	θz	JE,
zusammen seewarts	13 311	250 010	21	10 656	273 ×60	von Deutsch Ostafrika	13 418	155 640 4 130	12 11	2729	1 23
						dem übrigen Ostafrika	117 221	1 273 050	11	54 289	151
Purniere	dx	A.	Durch	dz	A.	Britisch Südafrika	54 799	1 073 640	20	37 727	738
	-		echalitaw.			Australien (Feetland)	18 146	329 810	18	5.24×	104
on den Verein St.a. Atlant M. Russ, Haf.a. Schw o. As. M.	1 338	2.500 136.050	76	43	4 310	Kamerun	180	4710	26	-	
" Frankreich	1 338	23 610	101	1 617	228 750	" dem fibrigen Westafrika	3 568 2 908	30 850	9	183	2
- Grosabritannien	14	6 640	103	39.	11 500	" Venezuela	160	2 960	19		
Belgien	30	3 500	117		_	Non Guines	155	2 100	14	- 1	
	17	2 100	124	28.	8.580	Argentinien	29	1 200	42	242	- 4
Dänemark	30	1 630	54	19	2 920	Grossbritannien	34 810	701 750	50	14.816	302
" Altpreuss. Ostseehafen.	-	-		35	2 900	. den Niederlanden	2915	58 520	20	2 073	32
der Rheinprovinz	16	1.260	110	19	2 850	Bremen.	2 004	41 460 7 030	21	472	8 5
zusammen socwärts	1 791	175 790	96	2 235	316 240	Norwegen	318	6 240	25 20	284 303 274	4
er Berlin Hamh. Eisenbahn	640	52 480	140	378	310 240	ansatzmen secwarts	430 251 712	3715770	15	118 689	1 485
on der Oberelbe	572	46 910		670	79 170				4.0	_	1 459
per Venio-Hamb. Eisenbahn . " Löbeck Hamb.	486 250	39 550 20 500		257 79	28 380 7 190	mit den Eisenbahnen von der Obereibe	3 506 2 696	49 (NA) 37 740		2 101 103	29 1
zusammen mit den Eisen balmenundv.d Oberelbe.	1 948	159 740	62	1 584	144 140	zusammen mit den Eisen batnen und v.d.Obereibe.	6 202	86 N30	14	2 204	30

Tab. 57.

		1904		1 5	0 3			1904		1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	We
Korbweiden und Reifenstäbe	dz	AL.	Durch- schultten	da	ж.	Kopra	ds		Durch schpittew.	dr	
con Argentinlen	295	9.430	32	-1		von Singapore.	42 338	1 508 970	36	20 858	654
" den Niederlanden	221	3 670 1 790	17	273 95	8 090	" Britisch-Ostindien Niederland-Ostindien	241 490 95 216	7 468 960 3 253 890	31	238 719	7 781
Frankreich	70	690	29	90,	3 900	den Schiffer Jaseln	25 432	908 300	32	27 853	973
brige Einfuhr ecewarts		0.007	40	189	3 620	Marschall-Isseln	15.468	458 H90	30	18 205	428
arrige anarom eccumo ::						dem Bismarck-Architel.	11 608	364 640	33	5 840	161
zusammen seewärts	613	15 580	25	637	16 970	Austration (Festland) den Fidschi- ppd Freund	11 007	362 210	3.3	15 710	494
nit den Eisenbahnen	7 216	173 180		7 606	159.780	schafts Inseln	6718	206 430	31	2 7 8 7	87
on der Oberelbe,	1 589	38 140		1 576	83 090	Trimidad	3 859	123 50ki	32	594	17
	Village 100					den Karolinen Inseln	2 591	\$2,500	20	1 293	36
zusazumen mit den Eisen	1				192 820	Dentsch-Ostafrika	762	23 860 14 620	81	1 293	193
bahnen und v. d. Oberelbe	8 805	211 320	24	9 182	192 820	dem übrigen Ostafrika. Bolivien	593	20 NN	85	34	1 1
						Neu Caledonien	576	18 660	32		
Pflanzenhaare	da	AL.	furch-	dz	JI.	_ Venezuela	554	18 510	33	914	27
		-		/1.008	443 140	St. Domingo	494	15 690	32	864	12
on Algier	84 803 339	372 100 9 750	11	625	31 730	" den Verein St.a. Atlant. M.	405 203	13 550	33 36	2 010	80
, denVerein.St.a.Atlant.M. Belgien	53	1 720	32	329	8.060	Neu-Guinea	239	7 110	30	112	2
den Niederlanden	31	1.430	46	168	6140	den Verein. St. a. Stillen M.	144	4 670	82	-	1
. Frankreich	15	510	34	27	2010	_ Haiti	13	300	23	247	1
abrige Einluhr seewarts	10	130	13	67	2 310	den Philippinen	-	-		12 895	394
	85 251	385 640	- 11	42 274	495 390	. Greellschafts Inseln	-	_	-	10 277	298
susummen seewarts	80.201	380 040	- 11	42 214	499(1.3590)	Grossbritannien	20 785	585 800	28	1 253	63
mit den Eleenbahnen und						Frankreich	2 678	82 490	31		911
von der Oberelbe	745	14 160	19	347	6 250	den Niederlanden	3 054	57 160	28	5 295	156
				-		Bremen	164	4 200	26	705	24
Holystoff	de		Durch-	dx	A		4	180	-	1 683 881	50
Hollston			schnittew			Danemark		550	61	881	21
on den Verein St.a Atlant M.	8 341	178.350	21	10 187	244 900	übrige Einfold seewarts		0.90	101	- 40	
. Schweden	286 132	4 667 210	16	284 225 64 337	4 228 620	zusammen seewärts	485 890	15 503 810	82	486 525	15 795
Norwegen. Rossischen Ostscehälen	98 206 32 239	1 414 070 360 620	14	60 614	1 100 690						_
	2 297	36 010	16	3 865	69 650	per Venlo Hamb. Eisenbahn.	449	14 870	92	-	
der Rheinproving	2 213	33 550	15	4 449	67 320					1	
den Niederlanden	1.481	30 630	19	5 198	109 540				Durch-		
Danemark	294	6 000	17	102	1 600	Rohe Stöcke	dz	A	schnitten.	dz	А
Grossbritannien	67	1.460	22	4 098	81 970 14 130	von China	13 052	544 120	90	16 005	691
Belgien	_		_	304	4 500	a Japan	5 165	177 330	34	3710	130
brige Einfuhr scewarts	19	500	26	51	1 300	Singapore	3 030	110 950	37	4 4.314	153
						, Britisch-Ostindien	560	17 190	81	44	1
meanmen secwarts,	431 391,	6 727 400	16	437 875	6 936 570	Algier	171 372	6 370 4 900	13	162	4
	46 716	794 170		36 952	591 230	Niederländ Ostladien	101	3 740	37	147	3
nit den Eisenbahnen	25 074	426 260		3 697	58 990	Australien (Festland)	82	3 4(0)	41	6	
nic den Emenbumen	20014	420 200				Deutsch-Ostalrika	20	150	- 8	116	- 4
rosammen mit den Eisen-						den Verein Sta Atlant M.	2	1(x)		7.5	4
bahnen and v.d. Oberelbe	71 7NI	1 220 480	17	40 689	650 220	n Grossbritannien	859	24 400 9 800	69	1 457	44
-						Frankreich	142	3 (90)	68	136	h
Erdnüsse	4z	.44	Durch- arbuitteur	da	AL	den Niederlanden	20	(64)	49	214	8
	-					abrige Einfahr secwarts	61	2 800	46	64	1
on Französisch-Ostindien	104 175, 64 063	2 315 360 1 970 140	22 23	62 901	1 365 500		_				
" Westsfrika	40 890	1 131 910	23	54 280	1 158 570	guesmmen secwarts	24 282	909 350	37	27 978	1 069
Deptsch-Ostafrika	1 422	33 660	24	1.004	25 140	mit den Risenbahuen und			1		
dem übrigen Ostalrika	14 235	356 650	25	8 597	194 690	von der Oberelbe	652	42 600	50	1 282	56
- Frankreich	2 193	78 210	36	1 197	37 400	Toll their Goestellocttics	Conta	44.00			_
Grossbritannien	1 577	32 070	23 33	1 006	25 520 55 960					1	
Belgien	28	1 290	33	2 688	80 950	Stein- und			Darch		ж
sbrige Emluke seewarts	78	2 4 2 0	31	971	3 800	andere Drechslernüsse	dz	A	schnittsw.	dt	
				-	-	von Ekuador	141 602	4 561 730	32	97 487	2 191
gusannoen seewärts	257 412	5 921 710	23	201 426	4 515 820	- Panama	526	8 260	16	42 190	696
or Berl. 11. Eisenb. u. v.d. O. E.	- 2	60	90	6	110		40 395	885 480	22		33
r Bert. Tr. Emeric, in v.a. C. T.		- 40	200			Australien (Festland) den Karolinen Inseln	8 674	168 650 7 500	19	2 459 308	4
Palmkerne	dz	A	Daych-	ds	A	. Verein.St.a.Atlant.M.	2014	6 200	20	152	3
raimkerne		- 14	arbuittew.			Chile	204	5 140	20		
on Degrach Westalriks	106 729	2 616 910	25	121 892	2 878 260	_ Mexiko am Stillen Meet	104	2 800	27		
, dem übrigen Westafrika	1 526 225	37 432 790	25	1 485 942	34 555 270	Bolivien	-	-	-	1 618	34 5
Zanzibar	832	20 160	24	293	6730	Peru	1 290	32 590	25	1 761	317
	506	19 380	24	439	11 320	Grossbritannien Bremen	263	7 000	25	1 761	31
Prankreich	413	12 380 10 580	24	1 016	25 550	Frankreich.	106	3 430	32	489	15%
Balgion	613	10 940	40	591	15 070	thrige Einfuhr scowarts	118	3 210	28	262	3
Belgien	47	1 030	22	141	3 550						
		10.000.00		1 074 15	37 602 430	zusammen seewärts	193 907	5 694 990	29	146 956	3 020 7
gusammen seewarts	1 634 7/12	40 093 850	25	1 615 139	ar 602 430	mit den Eisenbahnen und			1		
											- 6

		1904		1	9 0 3			1904		1 :	903
	Mongo	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Manilahanf, Sisal etc.	de	A	Durch	etz	.4.	Rohe und geswirnte Seide	kilogr	А	Durch	kilogr	А
von Mexiko am Atlant, Meer	39 422	1 994 420	51	30 618	1 52× 740	von Japan	9 820	414 810	42	20 070	470 276
. Singapore	1 470	68 820	47		-	. China	24 900	297 950	12	28 000	\$69 656
" Britisch-Ostindien	14 810	606 170	41	23 458	898 840	" den Verein St.s Atlant.M.	930	11 900	13	60	1 140
Deutsch-Ostafrika dem übrigen Ostafrika	8 155 945	508 390 49 840	62	3 679	246 450	" Hritisch Ostindien Grossbritannien	6.2(0)	72 040	12	9 150	3 600
den Verein Sta Atlant M	7.389	351 160	48	2 093	310 160	Frankreich	874	8.810	10	40	500
Philippinen	3 052	161 920	53	310	16 770	Norwegen	10	100	10	240	4 000
Mauritins	620	38.700	62	987	61 660	fibrige Einfuhr seewarts	133	1 310	10	647	2 7 3 6
" Niederland Ostindien	690	25 450	43	1 582	88 990						
. Nen Seeland	236 123	14 320	62 62			zueammen seewäris	42 567	811 820	19	81 807	917 210
. Haiti	31	7 580 3 630	117	6 5	350 200	per Venlo-Hamb, Eisenbahn.	91.430	1 748 380		83 891	1 441 840
Kolumbien	47	2 500	53	0	200	Berlin Hamb,	9 690	189 250		9 656	172.53
_ Algier	55	2 250	41	- 1	_	" Lobeck Hamb.		200 200		392	7.06
				244	11 000	"					
. Grossbritannien	13 461	866 870	64	12 182	815 250	zusammen mit den Eisen-					
Belgien	1 801	98 860 13 900	52	1 153	57 010	bahnen	101 120	1 937 680	19	93 679	1 621 230
" Frankreich	222	13 900	63 62	320	20 040						
der Rheinproving	92	6 5(6)	76	96	6 860	Plachs	dz	.4.	Durch-	dx	A
" Portugal	111	6 000	54	-	-				rehnisten		
Russischen Osterchäfen	22	550	25	121	6 840	von Algier	1 669	48 160	29	1 891	43 910
. Italien	- 13	=		141	9 260	" Kleinasien	207	11 000	- 53	100	4 080
obrige Einfubr seewärts	21	1 120	83	26	3 950	"Russischen Ostsechäfen.	3 450	201 920	69	1 923	164 820
	92 899	4 836 130	62	62 852	A Other Days	abrige Einfuhr seewarts	5 842	71 990	12	225	14 530
sueammen seewarta	54 GB5	4 630 130	02	82 892	4 06m 34U	uonge Emiuni seewaria		å 480	73	61	2 870
per Berlin Hamb, Kisenbabn	1 690	84 000		1 228	63 960	zosammen scewarts	11 242	336 500	30	4 200	230 216
. Venlo-Hamb	254	12 700		192	9 980		.,,,,,	000.00		****	200-210
" Lab. H. Eisenb u.v.d. O. E.	82	4 100		204	10 610	mit den Eisenbahnen und					
susummen mit den Eisen-	_					von der Oberelbe	858	24 700	69	102	8 166
bahnen und v. d.Obereibe	2 016	100.800	50	1 624	84 450	Hanf	dr		Dumb-	de	м
				1					echnitteer	-	
Lumpen	dx	.4	Durch-	dz	AL.	von Kleinneien	1 280	66 550	51	3 111	164 02
	-	-		-	-	st. Domingo	194	11 230 7 200	86		-
ron den Verein St.a. Atlant.M Agypten	11 295	187 030 4 000	17	10 064	279 060	Syrien.	100	780	43 78	91	6 90
Argentinien	110	2 610	22	10	300	Chile		100	10	184	11 196
Grossbritannien	18 781	405 350	22	14 220	539 130		3 584	343 260	88	3 937	349 514
Danemark	5 877	115 000	20	3 139	96 270	Russischen Ostseehafen.	6 365	320 630	50	7 619	485 456
. Altpreuss. Ostsechafen	6 H29	82 040,	12	2 047	45 430	" Grossbritannien	1 670	120 300	72	1901	131 854
Norwegen	1 843	49.770	27	1 711	38 830	, der Europäischen Türkei	1 013	47 580	47	938 289	51 020 17 7 M
" Frankreich	1 924	38 640	20	1 386	37 160	. Altpreuss Ostsochäfen .	163	22 740 11 660	51 72	120	10 79
Belgien	1 902	35.360 28.110	22 20	1 333	31 810	Belgien	161	10 260	64	50	4.00
Russischen Ostsechäfen	1 014	28 110	20	1 101	1 000		.bs	6 300	112	66	8 00
den Niederlanden	1014	17 580	21	1.561	26 510	" der Kbeinproving	79	5 400	66	12	1 07
der Bleinprovins	335	7 550	28	302	6 990		91	4 400	48	1 -	-
Brenien .	251	3 810	15	183	4 850	. Sehweden	5	260	52	89	4 50
" der Europäischen Türkei	599	3 666	6	- 6	120	thrige Emfuhr seewarts	214	1 920	66	64	2 666
" Schleswig-Holstein	154	3 500	19	- 1	-	rusammen seewarts	15 610	919 770	68	16 470	1 234 70
" Spanien	140	3 460	25	68	850	rusammen seewaras	10 010	818.110	6.5	18 470	1 234 70
, Romanien	92	2 350 2 320	35 24	96 36	8 200	per Berlin Hamb. Eisenbahn.	5 076	304 560		5 209	333.35
. Italico	167	1.900	11	354	10 480	Lobnek Hamb.	1 288	73 980		77 1	4 9 9
Griechenland u.d Ion Inc.	128	1 800	14	79	1 100	" Venlo-H Eisenbuv.d.O. E.	447	26 820		2 129	136 25
. Portneyl	20	660	38	36	2 000	gosammen mit den Eisen-					
ibrige Einführ seewärts	198	4 120	\$1	- 99	2 190	bahnen und v.d. Obereibe.	6 7 5 6	405.360	6(1	7.415	474 598
ausammen seewärts	55 062	1 027 560	19	44 054	957 190	Hede und Werg	dz		Durch-	dz	A
on der Oberelbe per Venio Hamb, Eisenbahn	34 355	687 100		66 998 21 430	1 339 960				schntnew	or	_^
Berlin Hamb.	33 268	665 360		15 411	328 220	von Britisch-Ostindien	2 642	39 240	15	3 4NN	63 69
Lübeck Hamb.	7 625	152 500		5 856	117 120	" Grossbritaunien	6 457	171 670	27	6 247	150 47
	-			-		" Russischen Ostseehäfen	2 104	56 720	26	8845	36 83
zusammen mit den Eisen-				1		Belgien	8 521	36 250 18 700	10	8 582	35 000 17 250
bahnen und v. d. Obereibe	130 310	2 606 200	20	110 695	2 213 900	Schweden	360	18 700	12	1 447 -	20 84
						- Altorross Outseebüfen	224	12 160	54 64	778	26 93
			Durch.			der Rheinproving	984	11 530	12	1462	12 179
Seidenabfall	da	AL.	echnittes.	dz	.46		176	8.550	22	227	7 170
	100					" den Niederlanden	411	8 610	9	619	4 330
ron denVerein.St.a. Atlant.M.	806	82 510 37 800	102 374	1 026	78 110	. Bremen	127	3 250	26	329	9 42
" China	13	5 910	455	13	1 780	fibrige Einfuhr seewarts	45	1 (64)	24	185	3 42
- Grossbritannien	150	58 310	355	681	162 260	zosammen seewarts	18 642	373 650	20	19 136	387.89
Frankreich.	25	2780	111	402	34 990	aveelidden eecwaris.	20.042	818 050	20)	18 199	3N/ 59
brige Einfohr seewarts	11	2.450	223		-	mit den Bisenbabnen von der Oberelbe	9 895	148 420 11 150		7 909	126 556
nusammen seewärts	1.100	184 760	167	2 151	293 170						
perBerl. H.u. Venlo-H. Eisenb.	137	27 400	200	109	27 370	zusammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe.	10 641	159 610	15	8 763	140.536

Tab. 57

		1904		1 9	0 3			1904		1 9	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Schafwolle	dz	А	Durch- schnittee	dz	А	Baumwelle	dx		Durch-	dz	
von Argentinien	398.313	54 321 790	136	461 150	59 122 990	von Britisch Ostindien	627 316	59 093 850	94	699 115	56 957
" Australien (Festland)	198 609	30 952 160	160	146 093 79 958	28 095 950	" den Verein.St.a. Atlant.M	205 855	22 098 820	107	331 028	31 785
Britisch Südafrika Uruguay	62 849	10 993 080 8 267 650	140	79 948 71 148	9 299 030	Agypten	56 563 30 803	6 211 800 3 098 010	110	88 588	5 592 1 2 947
Brasilian	N 836	1 224 530	139	6 794	844 680	Brazilian	4 516	525 250	116	3 674	345
Brasilien Marokko Syrien	9.439	901 910	92	0.675	461 1460	Peru Syrien	3 239	377 180	116	1 706	177
Syrien	2 792	525 520	188	3 376	411 860	Syrien	1918	253 060	132	-	
. Algier	1 774	316 990	179	1 039	103 910	Haiti Deutsch-Ostafrika	1 574	169 070	107	3 292	304
Britisch Ostindien	1 494	245 770	163	16	2 100	" Deutsch-Ostafrika	469	52 600	112	43	3
. Britisch Ostindien	1 137	198 930	175	905 757	109 100	dem übrigen Ostafrika. Dentsch Westafrika.	534	66 310 72 570	124	31	21
China	914	188 530	152	8 785	503 960	Dentach Westafrika Dentach-Südwestafrika	51	8 500	167	277	21
Ägypten	644	113 960	177	1 503	129 750	dem übrigen Westafrika	126	12 260	97	16	4
Peru	614	64 630	138	206	81 170	. Kleinasien	772	90 150	75	2.37	2.5
Kleinssien	343	58 610	171	4	460		112	18 910	124	11	1
Bolivien	118	14.350	156	-	***	Ekusdor	90	9 950	111	_	
Persien	95	14 700	155	-	_	" St. Domingo	34	3 100	91	37	3
, Neu-Seeland	45	5 580 3 350	124	195	27 N40 15 380	" Arabien	34	3 093	91	-	
Octofelia	26	3 350	105	153	15 380	. Kuha	17	2 460	145	32	3
Deutsch Südwestafriks	26	3 230	171	16	2 590	" Kolnnibien	1 1	700	NH.	33	8
Tunis	93	2 650	126	10	2 3(4)	Argentinien	1	200	- 00	346	52
Cursoso	97	2 150	58	15	940	, den Gesellschafts-Inseln		200	_	68	9
- Paragnay	19	1 900	100	-	_	Japan	-	_	-	118	7
_ Cypern		_	-	30	3 100		27 329	2 994 510	110	24 963	2 223
(irosabritannian	156 281	30 603 840	196	169 659	33 007 700		12 334	1 259 140	102	4 702	470
Russ. Haf.a. Schw u.As. M.	27 753	5 019 660 2 534 780	181	13.558 25.093	2 454 840 3 831 880	" Grossbritannien Russischen Ostarchäfen	12 050	1119 210	93	11 125	1 027
Russischen Osterebäfen	17 901	1 924 900	163	3 518	433 410	" Russischen Ostarchüfen.	5 283	315 400	106	3 600	311
" Frankroich	2 447	1 139 640	153	4 494	688 180	Belgien. Hannover	307	32,000	105	1 443	149
Bremen	4 910	810 180	165	2.098	375 480	Danemark	331	32 000	97	1 443	140
_ Italien	1 339	213 780	160	240	31 940	Italien	85	9 000	106	1	
Danemark	659	128 270	195	522	100 690	Malts den Niederlanden	70	8 840	126		
_ Altpreuss. Ostsochafen .	618	93 700	152	36	6 700	den Niederlanden	75	7 930	109	1 670	223
Spanien	374	61 450	164	108	17 060	" Triest	2	250	-	97	10
" Portugal	167	46 040	276	13	1 950	" Schweden	-		-	164	113
den Niederlanden Norwegen	73	9 110	132 228	108	11 600 5 510	Griechenlandu,d.Ion,Ins. thrige Einfuhr seewarts	99	2 600	90	108	80
n Norwegen	74	8 560	116	54	6 300	unrige Emiliar seewarts	59	2 900	90		
Beliweden	36	5.360	141	5	1.630	spanning securits	994 927	98 364 720	QU	1 186 821	100 800
Schleswig Holstein .	11	1 600	145		1 0.00	speningen seemates		301 309g 140	90	1 100 041	
der Rheinproving.	***	-	-	69	10 500	per Venlo-Hamb, Eisenbahn	3 441	344 100	l .	1 940	1687
fibrige Einfuhr seewarts	13	1 150	88	- 4	150	_ Berlin-Hamb	.1 341	134 100	}	280	20 (
gusammien seewarts	992 669	151 185 380	152	1 000 534	146 305 410	" Lttb. H. Eisenb. u.v.d O. E.	708	70 800		252	21 9
per Venlo-Hamb, Eisenbahn.	9.825	1 690 130		13 098	1 981 230	zusammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe	5 490	549 000	100	2 422	210
Berlin Hamb.	9 036	1 399 420		5 151	757 550				-	1	_
ron der Obereibe	5 715	862 970		9 015	1 285 860					1 1	
per Lübeck-Hamb, Eisenbahn	2 072	312 970		616	87 340	Baumwollabfall	da	ж	Durch-	dz	
zusammen mit den Eisen- bahnen und v. d.Oberelbe	26 648	4 265 390	160	27 880	4 111 980	von den Verein St.a. Atlant M	H10.0777	11 788 920	rehalitev NG	201 750	10 082 1
				-		Britisch Ostindien	61 786	2 116 640	41	42 647	1 462
				1 1		China	26 722	1 072 710	40	1 617	40
							348	14.290	39	-	
			Dorch.			" Mexiko sm Auant, Meer	176	7 290	41	306	51
Shoddy	dz	AL.	schnitter	dz	AL.	" Britiseli Nordamerika	15	470	31	580	24
40.00	991	20.4		- 0	1.800	Agypten	01.50		-	110	9.005.6
on Algier. den Verein Sta, Atlant M.	125	26 590 18 600	90 149	90	1 300	" Grossbritannien	84 789 7 855	5 142 390 386 190	61	54 964° 6 847	3756
Marokko	125	2 240	149	90	10 100	Belgien der Rheinprovinz	3 878	207 170	61	2 5847	131
Grossbritannian	28 071	8 559 960	128	29 963	4 005 560	Italien	3 945	206 OW	52	2 679	110
Frankreich.	976	113 180	116	654	77 290	Italien	2 994	153 590	51	406	15 3
Belgien	511	47 500	93	562	57 370	den Niederlauden	2 733	142 750	52	1.794	991
	550	44 090	90	-	-	Brenien	1 188	71 090	60	2 243	97.5
" Schweden	326	30 610	544	65	4 640	" Schweden	174	8 790	51	423	20.8
Bremen	140	12 400	19	100	13 700	" Dánemark	206	6 320	31	882	104
der Rheinproving	166	11 260 8 310	SH SH	59 37	1 160	Russischen Ostseehafen	83	4 4+i0 3 450	54	1 5	
Norwegen	85	3.529	9H 8H	37	1 160	" Altpreuss, Ostseehäfen	136	3 490	25	14	
" Italien	11	1 519	132	21	1 180	Triest Compension	63	2 000	22		
- Spanien		. 510	_	10	2 2(a)	Triest	36	1 200	38	369	183
ibrige Einfuhr seewarts	9	730	81	451	2 050	übrige Einführ seewärts	1(x)	3 170	32	24	16
tusammen seewarts	31 355	3 910 500	125	31 619	4 181 010	zusammen seewärts	398 069	21 342 260	54	319 745	15 457
er Venlo Liamb, Eisenbahn.	2 631	815 720	1	2 215	254 720	per Venlo-Hamb, Eisenbahn	14 046	772 530	1	8 127	390
Berlin-Hamb.	2 223	266 760		1 246	143 290	" Berlin Hamb. "	4 855	267 030	l	1 902	91 2
on der Oberelbe	1 652	198 240	1	2 824	324 760	von der Oberelbe	3 178	174 510	1	7 391	354
er Lübeck-Hamb, Eisenbahn	17	2 ()40		37	4.260	per Lübeck Hamb. Eisenbahn	2	110		7	
zusammen mit den Eisen			120	6.322	727 000	rusammen mit den Elsen- bahnen und v. d. Oberelbe		1 314 150	1		856.3

Γab. 57.

		1904		1 5	0 3			1904		1 9	0 3
1 4 4 1	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Jute	ds		Durch- schntusw.	dz	A	Leinengarn und Leinenswirn	dz	JL.	Durch- schnittsw.	dz	А
von Britisch-Ostindien	1 358 169	39 735 030	29	1 181 950	34 000 000	von Grossbritannien	12 068	4 374 720	863	12 808	4 576 32
. China den Verein St.a Atlant M.	468	19 670	42	796 1 2 2 7	38 700 34 600	" Belgien	368	173 010	477 156	340	173 75
, Niederland Ostindien .	-	_		188	6 760	" der Rheinprovins Russischen Ostsrehäfen.	211	13 120	62	24	4 91
- Grossbritannien	22 693	677 250	30	28 555	683 590	Frankreich	13	11 420	679	3.5	23 04
. Schweden	959	28 490	24	609	13 000	a den Niederlanden	22	3 600	164	17	2 40
Bremen	270	12 570	47	3 096	1 400	Altpreuss. Ostseshäfen .	12	4 340	362	96	84 00
							-				
zusammen seewärts per Venlo-Hamb. Eisenbahn	1 382 584	19 110	29	1 216 477	35 065 830	zusammen seewärts von der Oberelbe	12 784	4 593 830	359	13 818	5 100 47
" Berlin Hamb. "	488	14 640		121	3 510	per Berlin-Hamb. Eisenbahn.	5 198	1 245 240		4 295	1 142 5
susammen mit den Eisen-	198	6 790		14 061	407 770	, Venla Hamb. , zusammen mit den Eisen-	2 549	780 600		2 068	552 11
bahnen und v. d Obereibe	1 318	39 540	50	15 645	453 700	bahnen und v.d. Obereibe.	15 812	3 595 040	227	28 493	6 795 19
Baumwollengarn	dx	_ *	Durch- schultter	dz		Wollen- und			Durch-	dz	
von Kleinseien	9	2 250	250		_	Halbwollengarn	dx	.A.	echnittew	dz	
" den Verein.Sta Atlant.M.	6	1 680	280	21	4 960	von Algier	-	-	-	31	8.00
Britisch Ostindien	104 184	29 083 520	108	12	2 630	" Grosebritannien		54 497 080	346	180 265	58 826 78
Belgien	196	67 040	342	164	46 240	Bremen	1 262	420 260 68 170	333 370	251	108 39
der Rheinproving	162	32 370	200	886	144 550	Belgien	184	3 230	190	10	29
" Frankreich	60	20 130	336	76	27 150	" Schweden	11	240	880	15	8.1
Dänemark	79 41	16 300 10 700	206	6	1 640	fibrige Einfishr seewarts	6	2 370	895	8	1 2
_ den Niederlanden	48	9 550	199	67	11 340	susummen seewarts	159.029	54 991 350	346	190 556	58 947 5
, Italien	30	7 890	263	- 6	1.400	***************************************			000		
" der Europäischen Türkei " Altpreuss. Ostsechäfen	12 12	4 K50 2 640	404 237	2	420 100	per Berlin Hamb. Eisenbahn	24 041	10 049 140	1	20 508	9 186 5
Bremen	3	1 050	237	56	19 830	von der Oberelbe	13 133	5 489 590 244 110	l	9 219	4 056 3 506 4
a llanpover	-	-	-	36	4 700	per Lübeck Hamb, Esenbahn	32	13 390	1	24	10 5
brige Einfahr seewarts	2	1 440	-	2	550	susammen mit den Rieen					
susammen seewarts	****	29 262 580	279		26 974 180 4 289 600	babaen und v.d. Obereibe	87 790	15 796 220	418	31 202	13 728 8
per Beriin-Hamb. Eisenbahn Venlo-Hamb.	20 850	8 212 500 2 556 750	i .	17 665 7 783	1 867 920				l .		
" Lab. H. Eisenb. n. v d.O. E.	2 178	643 250		1 739	417 360	Wollen- und Halbwollenwaren	de	.4.	Durch	de	.8.
zusammen mit den Eisen-									echnitten.		-
bahnen und v.d. Oberelbe	83 250	8 312 500	250	27 187	6 524 880	von Kleinnsien	648	324 4H0 44 160	501 513	1 106	616 W
						den Verein St.a. Atlant. M.	106	31 750	300	83	28.0
Jute- und			Dureh	l i		" Japan " Ägypten	50	21 960	439	20	13 6
Manilahanfgarn	dz.	м	ochalttew.	dz	A.	" Agypten	15 16	12 420	828 606	18	10 %
on Britisch Ostindien	448	21 9/40	47	61	2 840	Marokko	17	5.420	319	14	51
den Verein St.a. Atlant M.	41	2 050	80	12	520	Tunis	1	4.000	_	2	10
Grossbritannien	54 367 1 580	2 598 390	48 94	73 548 1 551	3 437 080	" Niederland. Ostindien	9-	3.000	339	7	84
" Frankreich.	915	69 020	76	273	20 370	" China	- 2	860		13	10.9
	674	58 090	66	1 130	6H 4H0	Persien	_	_		4	4 84
_ Bremen	914	43 580	48	3 429	221 150	" Grossbritannien		10 225 330	856	12 827	
der Rheinprovinz Russischen Ostsoebafen	438,	27 720 8 270	63 64	25	1 840	den Niederlanden	381	243 590	639 451	279	170 5
_ Altoreum Ostseehafen	51	3 260	64			der Enropäischen Türkei	234	135 920	581	248	159 6
brige Emfubr seewarts			-	25	1 670	Belgien	218	112 710	517	226	137 0
rusammen seewarts	59 679	2 974 960	50	80.026	3 891 660	" Frankreich	70	35 410	506	68	45 1 23 2
	ay 679		80	80 076	2 KMT 000	Russ Haf a Schw.u.As.M.	46 62	17 970	708	61	23 2
er Venio-Hamb, Eisenbahn.	988	45 220		795	38 950	. Schweden	30	17 040	568	8	64
Lob. H. u Berl. H. Etsenb.	927 787	42 640	1	969	48 410	der Rheinproving	26 21	14790	569	32	14 3
on der Oberelbe	787	35 200		1 004	49 200	, Italien	21	6 890	484 492	37	16 4
susammen mit den Eisen-						" Spanien	14	4.850	346	13	8.7
bahnen und v.d. Oberelbe.	2 697	124 060	46	2 787	136 560	Portugal	2	780	-	- 6	38
						Griechenland n.d. Ion Ins.	3.	480	=	16 18	15 5
Kokosgarn	dx	A	Durch- echnistes.	dz	ж. •	Bulgarien	-	-	-	6	8.5
on Britisch-Ostindlen	92 092	3 169 020	34	103 150	3 324 760	Obrige Einfuhr seewarts	7	4 320	617	12	4.7
Grossbritannien	2 977	104 580	35	3 525	144 340	ausammen seewarts	14 429	11 512 160	798	15 516	12 126 6
_ Italien	149	7 690	52	2	110					_	_
Belgien	65 56	1 620	29 85	122	3 950 2 590	per Berlin-Hamb, Eisenbahn. , Venlo Hamb.		65 018 410		98 825	67 794 6
-						von der Oberelbe	3 011	1918960		1 893	1 245 9
susammen seewarts	89 256	3 284 870	34	106 873	3 475 750	per Lubeck Hamb Eisenbahn ausammen mit den Risen-	113	71 010		105	70 0
mit den Kisenbahuen und											

		1904		1 1	903			1904		1.9	0.3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Seiden- und Halbseidenwaren	kilogr		Dureh- echnitten	kilogr		Wachstuch	dz	А	l-ureh- schulttew	dz	A
ron Japan	52 2711	1 781 350	33 .	42 3NO	1 421 070	von den Verein St.a. Atlant M.	182	33 900	186	118	24 5
. China	4 260	84 560	19 .	9 445	128 830	" Grossbritannien	2 610	467 140	179	2 046	383 7
_ Madeira	1 860	45 800 14 880	24 ·	1 180	36 550 1 560	Beigien	52 25	8 920 4 460	188	31	2 %
den Verein St.a Atlant M. Singapore	1160	1 500	81 1	100	200	Russischen Ostseehafen Frankreich	26	2 740	176 342	28	30
Britisch Ostindien	112	1 790	16 0	240	3 970	" Italien.	10	2 380	238	2	9
den Kansrischen Insein.	70	2 560	36 4	2	150	den Niederlanden	15	1 990	134	5	10
Agypten	180	2 210	12 *	140	1 280	Bremen .	14	1 980	140	11	16
Syrian	200	2 130	10 1	10	150	übrige Einführ seewärts	10	1.980	193	31	2.6
" Grossbritannien	40 420 2 980	881 270 57 520	20 a	36 600 838	21 510		2 1426	523 440		2.200	
Bremen	1 810	41 150	22 0	1 920	42 540	gusammen seewarts	2 1926	523 440	179	2 2(4)	420 7
. Italien	220	å 360	24 4	316	4 120	per Berlin-Hamb, Eisenbahn	4 230	588 300		3 475	7297
_ den Niederlanden	164	2 950	18 +	50	480	Venlo-Hamb.	1 676	351 960		1 809	379 8
- der Europäischen Türker	220	2 670	12 ι	160	2 500	Lab H. Eisenb. u. v. d.O. E.	172	36 120		550	315.5
" Portugal	180	2 170	12:	210	5 090						
	490	2 000	4 1	60	1 460 2 200	ausammen mit den Eisen-	6.028		210		
Malta ibrige Einfuhr seewarts	604	5 930	9.	285	3 260	bahnen und v. d. Obereibe	6.078	1 276 380	210	5 834	1 225 1
susammen seewarts	107 250	2 837 690	26 5	98 966	2 408 800	Herren- und Damenhüte	dx	ж.	Durch- schpittew	eln	л
er Venlo-Hamb. Eisenbahn.	434 488	7 133 080		387 265	6 505 890	von den Verein, St.a. Atlant. M.	29	33 990	1 172	20	32 7
Regin Hamb	146 600	2 231 010		187 245	2013 300	, Grossbritannien	1 224	1 099 960	899 761	1 076	974 4
" Lub. H.Eisenb. u.v.d.O. E.	450	10.850		170	3 570	" Italien	40	34 320	761 858	195	7.4
zusammen mit den Eisen-				-		" Bremen " Norwegen	28	12 830	558	3	2.5
bahnen and v.d. Oberelbe	581 533	9 374 440	16 1	524 680	8 522 760	Frankreich	14	11.550	846	14	8.6
	1101 1010	D 440	101	014.000	0.044.149	- Belgien	14	10 790	771	36	28 7
			Durch			thrige Einfuhr seewarts	2	1 230	-		16
Baumwollenwaren	-dz	JL.	schnituw	dg	P.	zusaninen seewarts	1 405	1 249 550	990	1 355	1 185 2
on Madeira	382	316 950	830	490	472 420	per Berlin Hamb, Eisenbahn.	1 991	1 689 200		1778	1 564 8
Französisch Ostindien	599	187 160 72 160	312 219	1 109 223	265 040 48 100	" Venlo Hamb.	568	534 150	l .	434	3820
" Kleinasien	101	36 300	359	31	8 270	von der Oberelbe	14	13 200	l	84	73 93
" Japan	69,	31 230	453	79	26 430	per Lubeck-Hamb, Eisenbahn	18	7 600	1	7	6.16
- China	25.	15 980	639	26	9.500	gusammen mit den Eisen-					
a den Kanarischen Inseln	16	15 310	957	16	11720	bahnen und v. d Oberelhe.	2 576	2 444 150	949	2.303	2 026 9
. Syrien	48	14 530	303	34	8 600		4			0.000	
Britisch-Ostindien	17	4 320 2 640	254 528	10	8 190 4 790	Herrenkleider	. 3		Durch		
Grossbritannien	54 640	30 696 280	562	69 027	29 108 770	Herrenkielder	etz	А	wattadre.	dz	
Bremen	7 650	2 521 440	330	5.000	1 674 840	von Grossbritannien	972	85 600	315	1 829	662.6
den Niederlanden	3 148	965 880	306	2 817	759 700	Bremen.	11	6 250	568	12	58
Belgien	2 644	808 330	306	2.354	653 200	Belgion	1	2 550	622		
der Rheinproving	888	291 430	328	776.	229.340	" den Niederlanden	3,	150	-	10	5 2
# der Rheinprovinz	908	168 850	186	807	142 540	. Altpreuss. Ostsrehnfen	-	_	-	21	20
" Hamover und Westlaien	271	140 600	167	135	29(190)	abrige Einfahr seewarts	7	3 420	489	14	5 t
" Frankreich	247	86 590	351	180	\$1 640	gueammen seewarts	993	97 970	332	1 867	684 1
" Spanien	102	33 H20	832	64	22.900	adentificat scewarts	5363	31 310	334	1 001	054.0
" der Europäischen Türkei	75	15 260	203	200	10 610	per Berlin-Hamb. Eisenbahn	3/11	216 600		283	144.3
. Schweden	24	10 890	454	45	15 360	_ Venlo Hamb.	846	207 600		538	274 3
" Russ Haf a Schw.u.As.M.	В	5 280	660	10	\$ 510	" Lub. H. Eisenb u. v.d.OE.	37	22 200		10	610
" Portugal	11	5 070	461	1	910					1	
Bussischen Ostseehäfen	16, 11	4 320 2 580	288	36	10 760 2 550	ansammen mit den Eisen- babnen und v.d. Obereibe	744	446 400	600	831	423.8
. Malta	24	2 520	105	3	730	owonen und v. d. Goerelbe	/44	\$40 A(K)	600	861	42.3 S.
Sbrige Einfuhr secwarts	12	840	487	14	5 150	Segelleinen	dz	.4.	Durch- schnitten	dz	ж
zusammen seewarts		36 569 870	500	_	33 746 000	von den Verein.St a Atlant.M	16	4 240	265	87	8 %
per Berlin Hamb. Eisenbahn.	84 054	34 628 040		74 940		Grossbritannien	3 110	693 600	223	1 921	449 8
" Venlo Hamb. "	90 243	32 357 090		83 196	28 840 460	" Italien	151	28 340	188	147	25 27
on der Oberelbe	9 3 1 4	3 247 630		6.325	\$ 209 OOH	Bremen	136	22770	167	110	17 63
per Lübeck Hamb. Eisenbahn	478.	87 960		337	62 400	" Frankreich	119	17 980	151	59	12 75
rusannmen mit den Eisen						" Russischen Ostsseluten.	74	15 450	209	104	20 05
bahnen und v.d. Ohereibe	194 000	20 815 210	382	161709	59 775 650	" der Rheinprovinz Danemark	56	15 140	159 256	5 16	4 23
Campen und v.o. Onerense	Total Land	10 313 110	190%	194 / 10	45 7 (3 9 80	Schleswig Holstein	16	4 180	261	6	172
				1.0		" den Niederlanden	21	4 120	196	19	4.03
Haartuch	dz	AL.	Durch- schnitter	dz		Norwegen	14	2 090	149	16	276
on Grossbritannien	217	71 950	331	136	46 240	übrige Einfuhr seewarts	7	1 560	223	9	. 158
brige Einfuhr seewärte	- 1	160	-		_	zusammen seewärts	3 815	823 790	216	2 451	549 16
susammen seewärts	218	72 110	331	136	46 240	per Venlo-Hamb. Eisenbahn.	5 868	1 158 410 193 320		5 459 1 179	1 321 00
per Venlo Hamb. Essenbahn.	217	104 160		179	98 450	von der Oberelbe	81	17 500		39	9 44
Berl, H Eiseab, n.v.d.O. E.	36	17 280		47	25 8341	per Lübeck Hamb Eisenbahn	9	1940		36	871
susammen mit den Eigen.						remanurant and dan Figur.					

		1904		1	9 0 3			1904		1 1	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert
Pack- und Sackleinen	ds	А	Durch- schnittew.	dz	ж	Posamentierwaren aller Art	dz	ж	Durch- schnittew.	da	"М.
von Britisch-Ostindien	22 891	1 140 350	51	37 955	1 876 700	von Bremen	565	222 620	394	614	245 77
" Grossbritannien	27 565	1 464 810	53	48 555	2 528 900	Grossbritannien	122	94 630	776 595	178	139 69
der Rheinprovinz	8 004 1 821	458 930 69 400	57 53	27 077	1 355 690	den Niederlanden	18	10 7 10 9 470	947	6	4.07
den Niederlanden	277	16 770	61	102	6 180	Norwegen	8	2 1180	87.2	2	1 32
- Altoreues, Ostseehäfen,	115	6 740	59			der Rheinprovinz	_	_	-	Ř	2 95
- Russiechen Ostseehafen	78	3 700	51	-		fibrige Einfuhr seewarts	8	8 750	4/59	- 6	5 17
abrige Einfuhr seewarts	18	940	52	18	1 310	zusammen seewarts	731	344 160	471	843	404 71
zusammen seewärts	59764	3 156 640	53	113 958	5 781 580	per Venlo Hamb, Eisenbahn.	18 979	10 846 990		11 764	8 664 91
mit den Eisenbahnen von der Oberelbe	20 083 1 578	1 044 320 78 930		15 776 792	788 800 89 600	Berlin-Hamb. Lub. H. Eisenb. u. v.d.OE.	9 621	7 415 340 16 900		7 659	5 751 21 7 40
rusammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe	21 601	1 123 250	25	16 568	828 400	zusammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe	23 619	18 279 230	774	19 482	14 428 59
Backe	dz		Durch	de		Strumpfwaren	dz	ж	Durch- schnittsw.	da	,it
D W 10 4 4	44.400		schnittsw.		1 400 F.C.	von Janan		14 700	-	1	3.30
ron Britisch-Ostindien	65 167	2 157 270 123 ±00	39 20	44 764 2 87 1	1 498 500 65 820	den Verein St.a. Atlant M.	6	8 830	638	17	10 20
Anstralien (Festland)	2711	47 950	18	28/1	00 820	Grossbritannien	866	640 250	788	633	480 93
den Verein St.a Stillen M.	861	22 200	26	591	15 510	Bremen	1 550	596 190	385 339	160	75 3
den Verein St.s. Atlant M.	112	5 680	51	136	7 370	" den Niederlanden	259	87 800 43 220	554	144	42 3 25 9
	134	8 870	29	314	12 760	Frankreich	78	43 220	460	47	25 9
" Grossbritannien	80 818 2 218	8 065 460 100 470	38	77 792 2 782	2 858 680	der Rheinprovins	76	82 160	423	40	11 4
Bremen	1 069	29 690	28	2 782	4 490	Belgien	52	24 320	468	16	7.9-
Belgien Ostsechäfen .	472	29 330	62	950	38 610	ltalien	17	7 060	415	27	4.8
Danemark	1 863	28 960	21	423	9 910	Danemark	18	6 150	342	27	9.7
den Niederlanden	691	26.510	37	622	19 730	Norwegen	5	2 260	452	4	17
Norwegen	4N1	16 510	84	294	7 800	übrige Einfuhr seewarts	2	1 960	-	9	2 2
. der Rheinprovinz	228 349	13 160	30	142	5 880	susammen seewarts	3.028	1.502 640	496	1.169	691 5
Schweden	349	5 830	59	197	100		0.040	1004	****		
- Hannover	69	2 100	80	368	7 660	per Berlin-Hamb. Eisenbahn.	88 859	48 822 940	1	81 720	44 585 0
_ Schleswig-Holstein	11	420	38	155	8 000	, Venlo Hamb.	16 633	9 697 520	l	15 024	8 526 98 133 23
fibrige Einfuhr seewarts	135	3 820	28	N6	3 840	von der Oberelbe perlabeck-Hamb Eisenbahn	11	6 790		208	6 1
zusammen serwärts	163 128	5 692 440	87	132 579	4 701 780	ausammen mit den Eisen-	-				
per Venlo-Hamb. Eisonbahn.	14 601	642 440		11 242	449 680	bahnen und v.d. Oberelbe.	105 528	68 542 680	555	96 956	53 251 3
" Berlin Hamb. "	8 189	360 320	1	8 541	221 640						
" Lübeck-Hamb. "	3 793	166 590		4 349 7 352	173 960 294 080	Ledertuch	da	A	frurch- schnittsw	dz	.4
						von denVerein St.a. Atlant M	119	34.850	311	67	32.9
zusammen mit den Eisen- bahnen und v.d Oberelbe.	29 965	1 318 020	4	28 484	1 139 860	g Grossbritannien	288	74 330	259	332	89.3
bahnen und v.d. Obereibe.	29 965	1318 020	44	78 484	1 128 890	der Rheinprovinz	10	8 650	865	- N	1.3
Andere Leinenwaren	dz	А	Durch- schufttew.	dx	AL	zusammen seewärts	410	117 830	287	407	123 6
ron Madeira	43	49 890	1 160	104	38 760	per Bertin-Hamb. Eisenbahn	781	156 200	1	670	140 7
, den Kanarischen Inseln	6	47 960	7 998	4	19 920	von der Oberelbe	130	26 000		207	43 4
Japan	80	16.360	204	132	10 340	per Venio-Hamb. Eisenbahn	18	8 600		27	5.6
. China	51	7 000	137	1	260				1		
den Philippines	5 7	2 310	462 313	4 26	1 580 7 460	susammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe	929	165 800	200	904	189.8
den Vereiu.St.a. Atlant.M. Britisch-Ostindien	8	2 000	388	17	10 030	names and v. d. (voereibe	19219	160 900	400	304	100.0
" Grossbritannien	4 206	3 193 800	759	5 927	4 052 420				1		
Bremen	324	138 290	424	552	206 580	Segelgarn	da	- 4	Durch- schnitter	dz	AL
Belgien	194	69 600	859	249	91 320		-			200	
den Niederlanden	162	45 940	284	190	49 050	von den Verein St.a. Atlant.M.	1 268	127 810	100	1.806	168 2
Bussischen Ostsechäfen, Frankreich	301	40 200 6 730	13B 932	53	23 190	Russisch Asten	3 418	377 870	111	2 720	821 3
	7	3 480	497	53	23 190	g der Kheinprovinz	3 418	29 750	89	620	47.8
der Europhischen Türkei	13	2 550	196	-	444		160	28 5NO	179	35	26
. Danemark	5	2 340	468	5	2 650	Grossbritannien	260	25 510	98	262	313
. Italien	1	1 000	-	45	13 610	" Altpreuss. Ostsechäfen .	237	16 060	68	202	193
" der Rheimprovinz	12	1 000	83	22	6 350	, den Niederlanden	123	14 790	190	380	567
Spanien	4	400	-	213 5	2 050	Brenien	48 48	8 100	79	8h	7.6
brige Einfuhr seewarts	10	3 850	385	6	2 520	Russischen Ostsechäfen.	- 68	0110	19	148	9.6
meanmen secwarts	5 466	8 636 390	665	6.888	4 618 790	tbrige Einfuhr seewarts	45	3 740	88	- 5	4
er Berlin Hamb. Eisenbahn.	28 078	8 N19 160	600	30 122	13 163 880	zusammen scewarts	5 941	635 540	107	6 478	661 8
Venlo-Hamb.	12 156	5 003 680	1	13 486	5 889 490	per Vento-Hamb, Eisenbahn.	7 446	893 520		6.988	783 7
yon der Oberethe	4 310	1 645 540	I	7 627	3 182 830	Berlin-Hamb.	6 063	727 560	1	2 442	256 4
per Lübeck Hamb. Eisenbahn	74	39.789		101	47 490	" Lab. H. Eisenb. u.v.d.O. E.	5 664	679 650		8718	9153
zneammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe	39 613	15 499 160	391	51 285	22 283 ((6))	zusammen mit den Kisen- bahnen und v.d. Oberelbe	19 178	2 300 760	120	18 148	1 905 6

		1904		1 1	9 0 3			1904		1	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Neues Tauwerk	dz	ж	Durch schnitten.	ds		Korbflechterwaren	da	A	Durch- schnitten	dx	
von den Verein.St.a. Atlant. M.	296	17 720	59	46	4.090	von Japan	142	15 600	110	114	24.92
. Britisch Ostindien	42	1 640	39	463	17 660	" Madeira	23	4.530	197	11	2 29
Grossbritannien	9 331	738 240	79	8 424	661 310	" den Verein St.a. Atlant M	24	4.500 2.500	188	11	214
Belgien	5 197	378 140 171 720	72 90	4 182 1 424	295 500 133 360	ChinaStillen M	4	570	95	21	2 65
, der Rheinprovinz	708	57 080	81	562	46 600	Grosebritannien	46	6 760	147	27	4.04
Bremen	520	50 960	Sen	767	71 830	Bremen	16	1 620	115	11	176
Frankreich	120	14 820	123	36	3 220	den Niederlanden	7	860	128	12	2 1
den Niederlanden	168	18 640	81	284	19 520	" den Niederlanden	-	-	100	341	131
Mecklenburg	117	10 570	90	234	18 320	Schweden	14	1 240	89	26	23
. Italien	90	8 640 8 130	123 90	137	14 000 12 580	fibrige Einfohr seewarts	14	1 240	619	49	41
. Norwegen	51	4 220	83	6	14 500	gusammen seewarts	280	SHESHO	187	628	59.50
Danemark	15	1 530	101	31	4 190	Ediciality Personal Little					
Hannover	13	800	62	46	4.470	per Berlin-Hamb. Eisenbahn.	6 529	687 280		6 421	657 6
brige Einfuhr seewarts	365	2 450	69	28	4 1 10	" Venio-Hamb. "	4 094	491 110	11	4 004	492 3
	-					_ Lübeck-Hamb	1 #10	76 320		1 682 3 685	911
ruanmen seewarts	18 681	1 470 290	79	16 752	1 311 340	von der Oberelbe	48	8 850		3 660	512 2
mit den Eisenbahnen von der Obereibe	3 252 304	253 680 23 7 10		4 849 110	369 660 9 350	zusammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe.	12 481	1 259 010	161	15 792	1 763 38
susammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe.	8 556	277 370	78	4 459	879 010				Durch-		
bahnen und v.d. Obereibe.	3 306	217 310	- 10	4 409	379 010	Korke	dz 182	_ A	schutttaw 76	dz	
Andere Seilerwaren	dz	.46	Dureb-	da	AL.	von Algier	7 778	13 750	164	6 111	1 141 66
			schuttsev.	-		" Spanien	5 258	837 750	159	4 830	770 0
von den Verein.St.s. Atlant.M.	14	4 670	334	91	3 260	Frankreich	906	154 270	170	853	72 94
. Grosebritannien	147	29 990	204	129	14 460	Belgien	513	85 240	166	794	117 29
der Rheinproving	188	5 310	190	129	14 390	Bremen	344	36 970	107	253	36 93
Frankreich	28	4 430	156		_	_ Grossbritannien	276	85 130	127	584	67.0
gen Niederlanden	9	1 570	174	78	15.400	, Gibraltar	210	27 490	131	424	57.6
Bremen.	5	1 470	294	11	3 260	, Schweden	153	8 740	172	14	2 3
, Italien	100	15 010	160	37	6.730	Dinemark	25	3 520	141	10	141
. Norwegen	1	500	-	9	3 670	Norwegen	28	3 000	77	76	8 90
Obrige Einfahr seewarts	8	1 620	202	8	1 930	Russischen Ostsechäfen	8	210		57	5.34
susammen seewarts	028	84 310	160	340	63 100	Altpreuse Ostseehäfen Obrige Einfuhr seewärte	2 14	100 2 000	145	15 8	2 15 90
per Venlo Hamb. Eisenbahn	7 914 2 746	1 582 320		8 361 9 518	1 713 390 516 190	susammen seewarts	15 784	2 506 750	159	13 624	2 296 24
Berlin-Hamb.	200	41.800		259	69 110			408 570		9 975	446 09
per Labeck Hamb. Eisenbahn	83	16 600	1	514	19 270	perVenio-Hamb, Eisenbahn, Berlin Hamb,	2 1 2 8	408 670 59 330		2 276	52.53
zusammen mit den Eisen-				-		Labeck Hamb.	89	17 090 13 250		3 103	5 45 60% 15
bahnen und v. d.Obereibe	10.952	2 189 160	200	11 262	2 307 960	zusammen mit den Eisen-					
Hute und sonstige Gefiechte						bahnen und v. d. Oberelbe	2 595	495 240	192	5 675	1 112 3
aus Stroh, Bast etc.	dz	_ A	Durch- ecknistes	dg	ж.				Dorch		
von Japan	9.348	1.963 120	210	7 676	1 446 470	Passer	dz	A.	schuittew.	dz	A.
" China	9 47 6	1 305 730	138	8 531	940 750					-	-
Pern	19	144 050	7 582 1 876	8	26 150 104 850	von Westafrika	38	1 660	44	26 152	7 10
Ekuador:	34	15 680	1 876	236	12 040	. Danemark	22 015	827 700	15	3 064	426
" den Verein St a Atlant M	50	12 710	254	N3	15 620	Schweden	19 220	212 0-41	11	16 600	156 K
Niederland Ostindien	11	7 210	655	7	2 750	den Niederlanden	4 471	128 560	29	2 237	50 6
Kolombien	i	4 720	-	7	27 210	Norwegen,	9 417	116 110	12	8 801	103 2
_ den Philippinen	4	8 660	-	1	2 280	" Belgien	1 815	42 420	23	1 793	310
. Madaguskar	18	3 620	201	. 6	590	. Altpreuss. Ostseebäfen	881	14 110	16	1 028	277
" Caração	2	2 350	_	18	3 240	Russ Haf.a.Schw.u.As.M. Grossbritannien	853 699	15 900 13 100	16 19	1 028	185
Brasilien	7 203	1 512 770	209	6755	1 268 790	Schleswig Holstein	416	6 59k)	17	974	11.2
Grossbritannien Russischen Ostseehäfen .	7 263	40 190	209	1 072	46 5NO	Bremen	949	5.360	22	135	54
	87	14 050	161	134	7 320	Bremen	2112	3 040	14		
Halman	58	11 220	198	252	38 170	Hannover	160	1 600	10	259	4.1
. Frankreich	45	11 180	245	102	14 120	Frankreich	39	1 230	32		
. Danemark	365	6 640	18	187	4.400	Mecklenburg	19	480	26	150 3 7 1 8	1530
ltalien	9	4 590	510	77	5 260	" Maita	-	-		160	1850
den Niederlanden Sbrige Einfahr seewarts	43	4 580	106	123	9 196	übrige Einfuhr seewarte	86	1 610	19	123	33
zusammen soewärts	28 036	5 132 110	183	25 296	4 004 380	zuesmmen eeewarts	60 573	889 850	15	40 588	639 5
per Venio-Hamb, Elsenbahn	7 858	990 670		7 553	1 046 620	per Venlo-Hamb. Eisenbahn	81 470	2 118 220		96 860	2 312 6
Berlin-Hamb.	2 789	471 790	1	1 659	352 040	von der Oberelbe	39 504	1 027 110		33 078	293 87 767 71
ron der Oberelbe	952 474	56 920 21 HOO	I	64H 46H	50 190 22 650	per Berlin-Hamb, Kisenbahn. Lübeck-Hamb.	33 565 8 479	872 690 220 450	1	31 991	270 8
per Lübeck Hamb, Eisenbahn mannmen mit den Eisen-	4/4	51 600		end	22 000	zusammen mit den Eisen-					
bahnen und v. d. Oberelbe	12 008	1 541 180	128	10 328	1 471 490	bahnen und v. d. Obereibe	163 018	4 286 470	26	172 716	4 145 1

Tab 5

										18	b. 57.
		1904		1	903			1904		1 1	0 3
•	Menge	Wert		Menge	West		Menge	Wert		Menge	Wert
Hölzerne Nägel	dz	A	Durch	dz	л	Schirme und Schirmfurnituren	ds		Durch- schnitten	ds	A
von den Verein, St.a. Atlant. M.	5 110	167 290	33	3 447	110 240	von Japan	- 4	4 570	-	1	1 800
, Bremen	1 848	62 820	34	3 690	130 450	Britisch-Ostindien	-			9	2 360
Grossbritannien Belgien	602 54	23 400	39	113	4 330	. Grossbritannien	131	25 710	296 160	179	18 430
den Niederlanden	7	750	107	_	_	ltalien	7	3 060	437	36	18 850
" Schweden	-	_		49	2 720	" Italien	4	2 260	-	2	460
susammen seewarts	7 621	256 350	34	7 299	247 740	übrige Einfuhr seewarts	234	1 350 57 940	270 248	393	82 2NO
mit den Eisenbahnen und von der Obereibe	1 456	46 660	32	454	14 980	mit den Eisenbahnen	2 401	714 820	248	1 604	558 41.0
_			Durch.			von der Obereibe	1 129	448 300		8	750
Mobilien	dr 4.139	_ X	echnittew:	dz	JL.	susammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe	3 530	1 163 120	329	1 607	559 160
von den Verein St. a. Atlant M.	4 138 150	424 460 19 020	108	5 152 55	12 770						
Agypten	32	8 710	272	3.3	11 570	Gummischuhe	de	AL	Durch-	ds	.14.
_ Japan	36	4 950	138	27	12 (140				schnittew.	-	-
Britisch Ostindien	11	2 660	242 150	17	10 420	von denVerein.St.s. Atlant.M.	2 458	888 870	362	1 518	502 360
_ Brasilien		-	-	29	2 350	" Grossbritannien Russischen Ostseehäfen	817 712	319 250 206 690	391	874 473	266 300 139 030
Grossbritannien	1 111	179 060	161	1 242	207 770	Schweden	398	120 160	302	1 281	368 400
Bremen	188	39 420	210	108	23 700	_ Danemark	169	35 460	210	170	52 600
, Danemark	H4	9 450	112	108	10 080	" Norwegea	137	32 510	239 282	76	22 230 1 770
" Norwegen	54	7 260	134	92	11 840	der Rheinprovins	20	1 010	202	83	23 240
" Belgien	57	5 610	98	28	3 440	- Frankreich	600	who	-	27	8 500
a der Europäischen Türkei Altpreuss. Ostsochäfen	39 62	4 580	70	13	3 560 1 090	übrige Einfuhr seewarts	1	250	-	7.	1 450
der Rheinprovins	36	3 460	96	66	8 730	zusanmen seewarts	4714	1 609 150	341	4 315	1 385 8NO
Italien	16 21	3 440	215 150	13	1 200 4 770		-			-	
Mecklenburg	8	280	100	24	2 260	per Lübeck Hamb. Eisenbahn von der Obereibe	3 150 1 235	1 159 200 454 480		4 083	1 437 220 89 050
. Russischen Ostsoebafen	1	100	-	9	3 100	per Berlin Hamb. Eisenbahn	974	356 430	l	702	247 100
übrige Einfuhr seewarts	56	5 960	106	30	5 200 5 610	" Venlo Hamb. "	131	48 210		124	43 650
susammen seewarts	6 524	744 710	118	7 049	814 200	zusammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe	5 490	2 020 320	368	5 162	1 817 020
per Berlin Hamb, Eisenhabn, Venlo-Hamb.	90 120 18 397	9 823 080 1 460 270	1	75 287 12 517	8 206 280 1 364 350	Hartgummiwaren	de		Durch-	de	
von der Oberelbe	15 809	1 723 180		30 072	3 277 NDO	Hartgummiwaren	- ar	^	achaits w	dz	
per Lübeck Hamb, Eisenbahn	\$ 100	337 900		2 568	279 370	von den Verein. St a. Atlant M.	36	25 350	704	66	58 994
susammen mit den Rieen-						" Grossbritannien Frankreich	108	76 560 550	709	106	91 110
bahnen und v.d. Oberelbe	122 426	18 344 430	109	120 439	13 127 850	Russischen Ostsechäfen. nbrige Einfuhr seewärts	1	120 2 580	=	3 4	2 100 2 NNO
Andere Holzwaren	de		Durch	de		gusammen seewärts	149	105 160	706	183	152 370
			achulttave			per Venlo-Hamb, Eisenbahn.	1 188	5882 480	1	522	454 140
von den Verein.St.a. Atlant. M.	29 121 4 224	1 371 850 656 420	158	26 106 1 994	1 158 420 321 410	a Berlin-Hamb.	69	57 060	i	36	31 320
Clona	213	39 750	187	117	24 560	von der Oberelbe	19	15 710	1	6	5 220
Britisch Nordamerika	148	10 080	68	833	24 200	gusammen mit den Eisen-					
" Niederland, Ostindien Britisch Ostindien	9	2 620	291	4 3	780	bahnennad v.d. Oberellie.	1 276	1 055 250	827	564	490 660
_ Agypten	16	1 800	112	4	1 890		-				
Russischen Ostseehäfen	34 838	861 230	25	56 207	1 338 820	Andere Gummi- und			Durch		
- Grossbritannien	24 292 4 163	362 460 355 070	15 85	16 986 2 670	261 770	Guttaperchafabrikate	dz	AL.	schutttaw	dz	AL.
Norwegen	14 874	344 700	23	6 819	179 780	von den Verein St z. Atlant. M.	1.415	1 096 960	775	1 326	1 000 510
- Alturense Ostsechüfen	1 604	114 780	72	1 524	62 250	. Grossbritannien	2 262	1 739 540	760	2 531	2 061 600
Frankreich	894 842	56 940 84 400	64	192	14 200 35 690	" Frankreich	81	54 190	669 266	137	41 330 34 020
den Niederlanden	199	33 090	66	252	10 410	g der Rheinprovinz	44	9 020	205	137	1 100
Danetnark	685	26 290	88	370	15 070	. Schweden	17	4 170	245	2	560
" der Rheinprovinz	261 221	19.340	74 64	1 299	27 110 56 330	. Italien	97	3 800	136	. 5	4 310
Belgien Portugal	34	5 890	173	88	17 800	den Niederlanden Norwegen	27	1 930	136 241	4	1 150 2 110
_ Italien	39	3.390	87	213	8 400		8	1 840	230	21	10 800
Spanien	15 20	2 570 1 000	171	9.3	610 2 320		8	1 400	175	9	2 990
übrige Einfuhr seewarts	71	6 050	85	61	7 510	Russischen Ostseehaten. übrige Einfuhr secwarts	31	5 190	167	14 6	4 890 2 390
susammen seewārts	117 069	4 325 650	87	116 749	8 992 810	rusammen seewärts	3 980	2 942 000	739	4 142	8 167 760
per Berlin Hamb. Eisenbalm.	94 601	6 219 060		71 713	4 142 570	per Venlo Hamb. Eisenbahn	17 147	7815710		16.981	5 418 500
von der Oberelbe	39 926	8 20% 640		62 625	4 781 670	. Berlin Hamb.	4 151	1 897 170	I	3140	1 562 680
per Venio Hamb. Eisenbahn. " Lübeck Hamb.	91 495 17 265	2 020 500 526 620		26 181 14 184	1 559 990 382 680	von der Oberelbe per Lübeck-Hamb. Eisenbahn	484 157	71 940		432 145	218 G(K) 72 2(K)
zusammen mit den Eisen bahnen und v.d.Oberelbe	183 287	11 974 820	65	174 708	10 866 910	zusammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe	21 889	9 9%3 610	456	20 898	10 267 640

		1904		1.5	9 0 3			1904		1	903
	Monge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Lederne Handschuhe	kilogr	.4.	Durch	kilogr	ж	Papier	dz	.11.	Durch- echnitten	dz	A
von Grossbritannien	6 920	266 740	39	7.740	336 950	von den Verein St.a. Atlant.M.	9745	581 200	60	6 933	360 90
. Schweden	160	2 210	14	140	2 380	" Japan	198	43 460	225	163	39 69
abrige Einfuhr scewarts	140	1 560	11	140	1 900	Britisch-Oetindien	87	12 710 2 310	146	58 10	13 18
rneammen secwaris	7 220	270 810	37	5 020	341 270	Schweden	149 736	4 151 100	28	140 727	8 591 78
						- Norwegen	123 185	2 878 490	2.3	116 527	2 567 33
per Berlin Hamb. Eisenbahn	92 420	1 663 560		93 920	1 690 560	g Grossbritannien	9 652 28 116	933 010	124 33	9 4 40 23 114	969 76 634 59
" Venio-Hamb. "	52 530	945 540		60 300	1 085 400	der Rheinprovinz	28 116 22 826	766 120	38	22 936	825 0
zusammen mit den Eisen-						Relgien	6.686	357 410	53	5 RUN	305 23
bahnen	144 950	2 609 100	18	154 220	2 775 960	" den Niederlanden	7 992	274 630	34	8 535	821 94
						Schleewig Holstein Frankreich	9 406	248 116 184 630	26 87	11 410	284 (9) 141 78
Ledernes Puszceug	dx	AL	Durch-	dz	.46.	Dinemark	2716	77 780	29	4 246	140 17
					1 269 210	_ ltslien	623	45 220	55	693	43 18
von den Verein Sta Atlant M.	1 442 . 511	1 276 740 278 820	887 546	1 416 489	251 750	" Spanien	310 273	38 860 22 800	125	32H 996	50 09
. Schweden	28	8 550	306	400	_	Bremen	213	5 010	64	Ahe	01 13
Frankreich	13	4 580	352	- 16	4 410	" Triest	51	3 830	75	150	5 91
Spanien	8 10	4 430 4 140	788 414	6	4 680 1 460	" Russischen Ostesehäfen.	72	3 540	49	36	2 27
Norwegen	2 .	4 410	414	1 1	530	" Fiume	60	8 440 2 340	87	181	4 75
Belgien	2	9941	-	3	2740	abrige Einfuhr seewarts	31/	2 640	- 24	111	4
der Rheinprovinz		2 960	592	14	8 000		-	** ***		-	-
abrige Einfahr seewarts	- 6	2 960	592	14	4 710	susammen seewarts	374 309	11 815 640	32	353 914	10 842 70
nasammen seewarts	2 019	1 584 650	785	1 965	1 542 490	von der Oberelbe	47H 774	17 390 410		672.889	24 495 79
						per Berlin-Hamb Eisenbahn	300 020	11 044 310		124 591	4 593 27
Per Berlin Hamb, Eisenbahn.	6 712	4 161 440 2 820 380		7 K32 4 3NG	5 482 400 3 070 200	" Venlo Hamb.	83 567	8 275 980		86 122	3 340 66
yon der Oberelbe	118	20.060	l	4 386	187 600	n Lübeck Hamb.	2 667	118710		2.809	118.78
per Lübeck-Hamb Eisenbahn	77	47 740	l .	69	48 300	susammen mit den Eisen-					
						babpen und v. d. Oberelbe	865 02A	31 824 410	37	886 411	32 548 50
zusammen mit den Eisen- balmen und v.d. Oberelbe.	11 451	7 099 620	620	12 555	N 758 500						-
Califier and Cal. Correlate.	11 401	7 000 11411	0.0	12 000	e 750 049						
			Darek	1		Pappe	dz	.N.	Durch-	dz	
Andere Lederwaren	dz	,AL	erholitew	dz	AL.	and the Words on a Laborator	2 304	274 500	119	1.807	230 91
von den Verein St.a. Atlant M.	320	128 240	401	215	128 730	von den Verein St.a. Atlant M. Hannover	94 N70	1 085 680	119	116 723	1 837 83
Grossbritannien	626	338 150	840	881	488 820	den Niederlanden	38 586	881 660	15	40 405	694 32
_ Danemark	41	24.750	604	4	2 130	" Altpreuss. Ostseehäfen	6 025	162 910	20	7.529	141 80
" Frankreich	34 28	13 910	443	46 29	19 110 8 700	Schweden	9 221	144 400 39 310	16 106	8 538	71 HI 61 05
Norwegen	10	4 700	470	7	2 250	der Rheinprovins	1 221	27 530	23	687	14 69
_ Belgien	9	3 900	488	50 .	5 370	" Norwegen	1 460	20 090	14	1913	46.50
. Spanien	. 6	3 700	462	10	2 060	" Belgien	107	2.310	22	84	2 31
der Rheinproving	14	3 630	259 372	83 7	2720	Frankreich	63	2 270	86	17	2 28
. Russischen Ostsechäfen	1	100	3/4	19	8 050	ubrige Einfuhr seewarts	41	NAO	20	26	1.76
. Schweden			-	6	4 170						
Obrige Einfahr scewarts	2	5 010	-	9	4 370	zneammen seewarts	156 268	2 341 500	15	173 330	3 004 96
zuesmmen seewärts	1093	536 130	489	1 266	669 180	von der Oberelbe	54 100	1 027 900		91.498	1 650 35
	_			-		per Lübeck Hamb, Elsenbahn	21 323	405 140		15 228	274 10
per Berlin-Hamb, Eisenbahn	7 533	3 396 SOO	l	7 289	3 145 740	" Berlin Hamb. "	9 480	180 120		4 304	77 47
" Venio Hamb. "	7 670	842 070	I	1 059	2 585 220	" Venlo-Hamb. "	6 109	116 070		7.865	136 17
per Lübeck Hamb Elsenbahn	77	29 200	ı	70	23 700	znaammen mit den Eisen-					
			i			bahnen und v.d. Oberelbe	91 012	1 729 280	19	118 783	2 138 09
susammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe.	16 506	7 142 620	433	14 297	6 113 160	_					
bannen and v.d. Obereibe:	10.300	7 142 020	400	14 297	6 113 100	Tapeten und Rouleaux	dz		Durch	de	
						rapeten and Rouleaux	- At		whattee	- de	
Dachpappe und Asphaltfilz	dz		Durch-	dz	.0(.	von Japan	13	2 400	185	3	34
	1 359	90.970		2 286	42 400	. den Verein St.a. Atlant. M.	453	6N0	117	122	14 67
von den Verein.St.a. Atlant M. " Grossbritannien	5 462	129 420	15 24	2 28h	42 400 90 780	" Grossbritannien	1 139	79 760	165 81	172	63 90
der Rheinprovins	1 917	22 190	12	736	8.090	Schweden	1 201	52.590	44	1 178	49 6
Bremen	929	15 000	16	879	8 440	" Frankreich	29	8 140	281	61	. 16 06
Schweden.	165	4 530 3 210	27	121	1 500	Norwegen	82	4 250	52	118	6 00
" Altpreuss. Ostseehäfen. " Hannover.	99	3 210 400	32 25	1 475	11 610 4 400	den Niederlanden Bremen	52	4 050	78	23 20	2 47
abrige Einfuhr seewarts	47	1 080	28	117	2 900	übrige Einführ seewarts	17	1 120	66	14	1 45
zusammen seewärts	9 994	196 800	20	9 352	170 120	zusammen seewärts	3 023	245 600	81	2111	166.60
	-		20						81		1,001
con der Oberelbe	37 238	670 280		57 529	920 470	per Venlo Haub, Eisenbahn.	19 479	1 307 290		15 406	1 079 86
perVenio Hamb, Eisenbahn. Berlin Hamb	7 041 6 497	130 960	l	5 753 1 725	92 100 27 760	" Berlin Hamb, " a	7 273 2 870	506 140 192 290		5 314	375 76
Berlin-Hamb.	6 497	119 510	1	327	5 230	per Lübeck-Hamb Eisenbahn	1 221	81 810		1 670	32 17
		110	1		0 430			.4 616		401	04 10
zusammen mit den Eisen-						zusammen mit den Eisen-					
bahnen und v.d. Oberelbe.	50.785	920 840	18	65 834	1 045 560	bahnen und v.d. Oberelbe.	30 843	2 087 530	68	92 849	1 609 69

		1904		1	903			1904		1	903
	Mongo	Wert		Menge	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert
Spielkarten	dz	А	Durch- schnittew.	dz	A.	Spiegel und belegtes Spiegelglas	dz	AL.	Durch- schultten	dz	А
von den Verein.St.a Atlant.M.	18	6 180	343	9	2 440	von Belgien	238	14 900	71	154	14 770
" Spanien	68	18 930	300	29	7 000	" Frankreich	912	11 490	125	18	2 280
Belgien	39	5 890 1 200	151	26 6	3 740 1 180	Grossbritannien	17	8 380 2 010	196 155	13	2 180
	-	Transmitted	1	-		abrige Einfahr seewarts	5	740	148	9	2 720
zusammen seewärts	125	32 200	258	70	14 440	gusammen seewārta	365	34 470	94	206	28 940
per Venlo-Hamb. Eleenbahn. "Berlin-H.Eisenb.u v.d.O. E.	269 19	56 050 6 080		291 152	91 660 41 580	per Venio-Hamb. Eisenbahn. Berlin-Hamb.	12 100 1 768	1 594 020 233 180		9 694	1 883 086
susammen mit den Eisen- bahnen und v. d.Oberelbe.	288	92 160	320	428	185 240	" Lab. H. Eisenb.u.v.d.O E.	1 170	154 180		980	131 980
Papier- und Pappwaren	dz	A	Durch- schnistaw.	dz	,st.	rusammen mit den Eisen- bahnen und r. d. Obereibe	15 038	1 951 880	132	12 116	1 724 990
von Jauan	680	111 000	163	662	129 470	Tafelglas	dz	ж.	Durch-	dz	
_ deuVerein,St.a. Allent M.	190	84 320	161	254	43.710				schultter		-
China	45	4 450	100	14	2 840 92 910	von den Verein.St z. Atlant.M. "Grossbritannien	18 016	5 540 768 950	213	8 843	34 5% 396 366
g der Rheinproving	710	114 210	161 67	1 264	100 230	Belgien	12 496	529 680	42	19 692	708 670
den Niederlanden	448	69 690	156	299	57 190	der Rheinprovinz	2164	77.050	36	2 838	84 310
Schweden	494	64 800	131	343	42 130	. Italien	8	8 650	-	_	-
. Norwegen	207	15.590	7.5	61	4 870		12	1 800	150	46	5 560
Belgien	127	13 890	109	144	15 630	frankreich. Obrige Einfuhr seewärts	20	1 150	58	15.1	8.09
, Bremen	66	13 040	198	225 97	21 830	donge Lintung seewarts	2	840	_	42	2 350
" Frankreich " Spanien	26	11 230 7 230	146 278	97	14 640 470	sneammen seewarts	97.729	1 386 540	80	31 849	1 286 910
Altoreurs, Ostseehäfen	87	6 370	178	75	13 940		41740	100000	00	01 1041	3 4.303.41
, Danemark	28	2 5660	106	34	4 500	perVento-Hamb. Eisenbahn.	34 106	3 080 050		84 971	8 074 794
Italien	10 36	2 330 4 390	233 116	5 26	590 4 350	von der Oberelbe	26 414 5 888	837 280 308 190		37 158	881 120 212 220
ansammen mewarts	4 854	588 070	121	4 168	549 280	sueammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Oberelbe	66 408	4 225 520	64	70 031	
per Berlin-Hamb. Eisenbahn.	53 021	7 635 020		37 350	5 602 500	osonen und v.d.Opereide	00 408	4 225 520	64	70 031	4 168 130
" Venio Hamb. "	21 806 8 478	3 140 070 1 220 830		18 201	2 730 150 1 748 250	Glasperlen	dε	A.	Purch- schuttne.	đz	JL.
per Lübeck Hamb. Eisenbahn	421	60 620		518	77 250	yon Italien	1 561	255 240	164	1 146	198 600
zusammen mit den Eisen-						" Frankreich	519	111 840	216	370	64 L40
bahnen und v.d. Obereibe.	83 726	12 056 540	144	67.721	10 158 150	a Grosebritannien	135	19 770	146	101	12 020
bannen und v.d. Onereibe.	88 120	12 000 040	144	01 151	10 198 150	Beigien	45	12 080	268	31	4 730
			1			Bremen	6	7 920	1 320	7	8 384
Gedruckte Bücher	dz	ж	Durch-	dx	.4.	Obrige Einfuhr seewarts	-6	2 030	338	10	8 000 8 810
von den Verein St.a. Atlant.M.	2 409	461 200	191	1.553	281 140	zuszinmen seewärts	2 272	408 900	180	1 666	289 180
" Japan	17	8.300 2.560	256	10	8 820 500						
Britisch-Ostindien	15	2 500 5 280	369	14	3 260	per Berlin Hamb. Eisenbahn. von der Obereibe	2 687 1 908	698 620 495 560		2 786 301	640 7NO
. Ostafrikz	17	4 350	256	6	2 550	per Venlo-Hamb. Eisenbahn.	906	210 340		593	120 296
Argentinien	13	3 250	252	4	2 680			210.740		040	140 214
. Chile	- 6	3 180	880	9	6 020	sneammen mit den Eisen-					
Britisch-Südafrikz Brasilien	13	3 040 2 9NO	284 175	3 10	2 540	bahnen und v. d Oberelbe	5 402	1 404 520	260	3 610	530 300
China	12	2 690	224	14	1 510						
, Xgypten	. 5	1470	294	19	4 260	Hohlglas und					
Kostarika	- 1	300	-	1	3 860	andere Glaswaren	dz	A	Durch-	dx	JL.
" Australien (Fostland)	649			. 8	2 580				schultten		
Russischen Ostssehäfen	2 461	815 610	331	2 791	854 750	von den Verein.St.a. Atlant M.	1.209	411 860	341	691	191 020
	129	47 120	97	142	24 850 50 460	Brasilien	12	3 400	283		
n Bremen	129	39 960	314	142	20 180	Oldenburg	57 468 35 588	804 430 659 810	14	68 968 46 042	1024 400
Frankreich	185	32 820	243	203	36 160	" Grossbritannien	9.023	411 010	203	2 244	935 600 405 690
Schweden	97	28 110	290	201	45 740	Belgien	2 974	216 990	73	2 415	188 056
den Niederlanden	112	16 130	144	57	9.310		5 782	159 140	28	4 159	96 330
Spanien	35	7 990	228	26	5 020	" Frankreich	539	58 610	109	542	53 290
	36	6 550	182	33	7 120 5 480		2 853	48 750	15	2 688	57 480
" Portugal	16 15	4 850 8 840	303	71	61 480	den Niederlanden der Rheinprovinz	184	13 480	78	108	8 460
der Rheinproving	15	2.500	208	35	4 230	" Altpreum, Ostssehäfen .	132	13 080 5 760	99 27	245 1 150	21 4%
" Altpreuss Ostseelafen.	15	2 470	165	96	11 880	Norwegen	213	4 320	111	1 100	8 636
. Griechenland u.d.lon.lns.	13	2 300	177	.3	410		- 6	990	165	27	2 596
Belgien	14	1 850	132	7 29	1 930	thrige Einfuhr seewarts	69	7 790	88	64	4 29(
zusammen seewärts	6 279	1 561 050	249	3 761	1 460 960	znammen zeewärts	109 060	2 814 420	26	129 544	3 052 020
per Berlin-Hamb. Elsenbahn.	35 917	8 239 190	1	83 1 19	8 424 180	per Berlin-Hamb, Eisenbahn,	305.880	18 885 550		211 399	11 330 470
Venio Hamb. Eisenbahn.	9 23N	8 239 190 3 098 500	1	7 550	1 879 440	von der Oberelbe. per Venlo-Hamb, Eisenbahn,	197 439			285 195	12 758 340
Lab H. Eisenb. u. v.d. O. E.	1 741	399 830		3 056	513 060	, Lübeck Hamb, Eisenbahn .	1910	85 920		1614	5 92% 510 65 454
spanomen mit den Einen-	1		1			zusammen mit den Eisen					

		1904		1	903			1904		1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wer
Tonröhren und irdene Retorten	ds	A	Durch- schottew	dz		Eisenbahnschienen und -laschen	dz	x	Durch- schnittaw	dz	JL.
von den Verein St.a Atlant M.	158	6 250	40	170	10 130	von Westfalen	19 764	328 000	17	27 404	369 (
" Grossbritannien	10 292 334	126 760 8 770	18	6 941	72 470	der Rheinproving	17 036	269 790	16	3 234	49 1
brige Einfahr seewarts	334	800	11 33	43	550 £ 850	" Grossbritannien	6 922	130 560	19	3 469	65
ronge raman security	-	1447	30		1 000	Belgien	761	11 140	15	0 460	60
zusammen seewarts	10 808	139 600	13	7 199	85 010	" Norwegen	65	1 800	28	-	
mit den Eisenhahnen	35 721 12 253	313 180 109 320		30 477 26 937	235 710	zusammen seewärts	53 342	656 2NO	16	34 119	484
	12 253	109 320		26 937	416 070	per Venio-Hamb. Eisenbahn.	135 397	2 166 350	1	117 258	1 914
susammen mit den Eisen bahnen und v. d Oberelbe.	47 974	422 (40)	9	57 414	631 780	" Berlin-Hamb. " LübH. Eisenb. u.v.d.OR.	6 712 4 370	107 400 69 9(20		7 000 8 210	127 131
Porzellan	dz	ж	Durch- ach alttaw	dz	А	zusammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe.	146 479	2 343 670	16	138 128	2 173
ron Japan	883	129 680	147	964	162 280		_				
den Verein St.a. Atlant M	72 51	30 100	418	91	34 360	Eiserne Böhren	dz		Durch-	dz	
Britisch-Ostindien	51 A	11 750	230 778	52	14 410				schulttee		
- Grossbritannien	382	84 860	222	302	70 430	von den Verein St.a Atlant M.	1 517	34 040	2.5	273	10
a Altprense Ostseelisten	649	80 110	123	1 122	140 790	Grossbritannien	8 036 8 211	323 790 122 860	40 15	8 083	246
Frankreich	160	38 100 27 500	220 172	197	22 500 16 900	der Rheinproving	1 358	42 290	81	10 498	845
Bremen	65	9 7 500	150	137	20 430	Schweden	641	34 930	54	949	40
. Belgien	34	4 670	137	122	14 010	Danemark den Niederlanden	211	12 470	59	309	9
_ Dånemark	12	3.880	323	18	25 650	Bremen	53	8 910 2 460	85 46	8 155 115	144
, der Rheinprovinz	47 16	3 840 2 750	82 172	424	40.530	Russischen Ostsechäfen	92	2 200	24	1.098	20
Italien brige Einführ seewarts	27	9.010	334	85	10 150	Frankreich.	2	100	_	9 258	280.3
susanmen seswärts	2 576	489 890	171			thrige Einfuhr seewarts	27	1 110	41	111	1
er Berlin-Hamb Eisenbahn	176 206	18 854 040	171	8 527 183 641	573 780 15 357 210	spsammen seewärts	20 400	589 200	29	87 254	1 140
Venlo Hamb.	39 169	4 191 000		33 N97	8 856 150	per Venlo-Hamb. Eisenbahn.	140 075	4 062 180		176 370	5 291
on der Oberelbe per Lübeck-Hamb, Elsenbahm	34 509 - 127	3 692 460		4× 4//9 62	5 567 030 7 130	" Berlin Hamb. " Lub H Eisenb. u.v.d.O. E.	74 90N 18 366	2 172 330 532 610		37 984 6 363	1 139 1
zueammen mit den Eisen- bahnen und v. d.Oberelbe.	250 011	26 751 180	107	215 909	24 829 530	susammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe	285 349	6 767 120	29	220 717	6 621 5
Steinseng und						Eiserne Nagel	dz	м	Durch-	dz	ж
feine Tonwaren	dz	AL.	Purch- schulture.	da	M.	von den Verein.St.a. Atlant.M.	1 597	44 850	schuttaw 2x	905	22 3
on Jenan	979	60.690	160	198	24 780	Bremen	30 115	1 305 010	43	27 687	GHT
den Verein.St.a. Atlant.M.	578	57 210	190	912	67 010	- Norwegen	26 169	996 490	38	17 722	6464
. Agypten	176	12 720	72	9	1 180	Schweden	17 060	239 860	41	16 834	762
China	350	8 540	292	18	3 990	g Belgien	1 765	62 490 51 860	35 44	2 491 1 360	61 6
, Mexiko am Atlant, Meer Uruguay	6 23	2 170 1 300	362 87	49	8 120	Frankreich	450	36 250	81	942	453
Grossbritannien den Niederlanden	13 850	1 032 680	75	13 030	1 139 280	der Rheinproving	153	5 810	38	100	2 1
den Niederlanden	3 467	123 140	36	477	35.460	den Niederlanden	130	2 510	35 40	175	4.3
" der Kneemproving	1 563	23 020	68	830 2 118	57 240	dorige Emittar seewarts	92	2 310	40	1(6)	- 31
Belgieu	726	38.630	47	545	32 390	zusammen seewärts	79 275	8 240 680	41	70 271	2 291 3
Frankreich	107	11 470	107	219	21 790	per Venlo Hamb. Eisenbahn	128 555	8 5/89 MNO		102 744	3 109 1
" Italien.	47	6 770 3 380	144	75	10 590 6 050	" Berlin-Hamb.	15 480	525.080		10314	3 109 1
Schweden	14	1 440	103	166	7 190	" 1.0b H Eisenb, u.v.d.O. E	2 514	N6.350		1018	39 (
Altpreuss. Ostseehafen.	29 21	1 280	128	950 53	60 700 5 470	susammen mit den Eisen-				-	
susammen secwarts	22.353	1 528 420	68	21 619	1 874 270	bahnen und v.d Oberelbe	141 549	4 151 350	29	114.076	8 531 3
er Venio Hamb, Eisenbahn.	106.571	5 921 470		98.941	A 394 890	Fahrrader und	de	ж	Durch-	1	.8.
" Berlin-Hamb. "	69 647	3 892 990		49 347	2 730 NO	Fahrradteile	ar.	.4	schulttew	dz	л.
on der Oberelbe	16 462	920 200		26 101	1 448 340	von den Verein St.a. Atlant. M.	1 021	492 320	462	1 353	661 1
er Lübeck-Humb Eisenbahn	1 038	37 220		1 312	72 840	« Grossbritannien	201	135 180	673	416	194 4
susammen mit den Eisen-						Bremen	28	8 (N) 7 (N)	310 549	7 8	27
bahnen und v.d. Oberelbe	193718	10 791 880	56	175 701	9 646 910	, Danemark	14	2 440	549	6 2	9
	_			1		. Norwegen	- 4	2 000	~	8	1.9
Schreibstahlfedern	dz	.44	Durch-	de		" den Niederlanden	1	700	_	7	31
	GK.	.4.	schultter.	GE		Russischen Ostseehäfen Sbrige Einführ seewärts	10	3 820	382	. 6	31
on den Verein.St.a Atlant M.	3	4.410	-	3	2 930				370	1	
" Gronsbritannien	1 214	1 313 700	1 082	1 254	1314 740	susammen seewarta	1 284	653 520	509	1 806	875 3
Frankreich.	4 4	4 750 2 120	792 424	1	200 890	Paula Hamb Was 1	4.500	4 340 Er			0.1000
						per Venlo-Hamb. Eisenbahn " Berlin Hamb.	4 583 2 537	1 870 880		4 609 2 044	2 186 2 962 6
zusammen serwärts	1 228	1 324 980	1 079	1 249	1 818 830	" Lab. Il Eisenb. u.v.d.O E	61	25 010		48	22.5
mit den Eisenbahnen und von der Obereibe	100	90 000	SMICE	134	102 600	zusammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereilse.	7 161	2 936 010	410	6 701	3 149 4

										11	ab. 57.
		1904		1 1	9 0 3			1904		1 1	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Monge	Wert
Schreib- und Rechenmaschinen	dz		Durch- schnittsw.	dz	A	Bleiwaren	ds		Durch schnittsw	dz	ж
von den Verein, St.a. Atlant, M.	3 847	8 004 820	898	3 331	3 218 490	von den Verein St.a. Atlant M , der Rheinprovins	15 2 324	4 010 78 270	267	3 374	2 470 112 820
Britisch-Nordamerika		_	-	8	8 200	_ Schweden	343	23 710	69	61	3 130
, Grossbritannien	124	189 140 5 840	1122	181	227 730	" Grossbritannien	216	7 600	35 67	372 148	16 390
. Bremen	6	4 970	828	1	850	Frankreich	46	3 420	74	17	1 020
abrige Einfuhr seewarts	- 4	3 330	-	4	8 170	Westfalen	44 38	2 000 1 430	45	379 1 016	31 156
zusammen seewärts	3 486	8 159 600	906	3 525	3 458 440	Altpreuss Ostsechäfen	23	1 100	48	172	8 500 2 510
per Venlo-Hamb, Eisenbahn. "Berlin Hamb,	870 226	370 000 226 000		199 264	199 000 264 000	zusammen seewarts	3 241	132 340	42	5 659	202 176
" Lab. H. Eisenb. u.v.d.O. E.	19	19 000	}	8	8 000	mit den Eisenbahnen	26 161	1 704 850	-	22 265	1 237 94
zneammen mit den Eisen- babnen und v.d. Oberelbe	616	615 000	1000	471	471 000	von der Oberelbe	2 846	176 160		4 038	221 16
Nähnadein	de		Durch-	dz		sneammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe	28 997	1 881 010	65	26 298	1 559 100
von den Verein.St. a. Atlant.M.		55 540	schnittee.	13	78 440	Zinkwaren	dz		Durch-	dz	ж
Bremen	31	54 240	1750	53	21 120	von den Verein St.a. Atlant M.	204	23 050	113	10	1.09
" Grosebritannien	23	24 920	1083	17	18 670	Belgien	148	11 790	80	40	2 694
der Rheinprovinz	-	100	-	25	7 090	Grossbritannien	124	9 380 2 420	75 178	155 26	12 64 8 07
zusammen seewärts	66	136 860	2106	109	120 770	zneammen seewarts	490	46 590	95	281	19 490
mit den Eisenhahnen und von der Obereibe	1 154	677 000	500	1 221	610 500	mit den Eisenbahnen von der Oberelbe	6 703 1 294	904 910 174 690		4 106 1 635	603 206 240 356
Andere Eisenwaren	dz	A.	Durch-	dz	.4.	rusammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe	7 997	1 079 800	135	6741	848 550
von den Verein.St.a. Atlant.M	32 26N	4 196 290	schnittsw.	87 115	4 504 590	Zinnwaren	dz		Dureh	de	4.
Britisch-Stdafrika	1 205	61 820	61	1 205	71 620				schnittaw		
" Chile	118 833	25 000 19 570	212	62	5 420	von den Verein St.a Atlant M., den Niederlanden	47 115	11 600 25 540	247	255 57	49 726
China	240	17 030	71	217	17 830	Grossbritannien	111	19 570	176	165	34 934
" Australien (Festland), Japan	188	9 570	114	293	28 950	Frankreich	127 36	16 510 7 610	130	218 24	29 440
" Agypten	68	7 400	109	45	2 630	Bremen	16	4 040	252	1:2	2.42
" Niederland, Ostindien	19 47	6 820 4 180	306 89	148	9 740	übrige Einfuhr seewarts	13	2 ()3()	156	22	2.65
. Kleinssien	29	3 550	122	68	7 220	gusammen seewārts	465	86 100	187	783	139.75
" Venezuela	144	3 000 2 150	21 80	136	3 320	per Berlin-Hamb, Eisenbahn	7 196	1.439.200		5.769	
. Britisch-Ostindien	11	1 560	142	66	6 820	. Venlo-Hamb.	5 850	1 170 000		6 024	1 211 49
Siam Syrien	26 12	1130	43	45 32	2 060	von der Oberelbe per Lübeck Hamb Eisenbahn	1715	348 000 400		2 963	622 230 2 5 20
Britisch Nordsmerika	-	-	_	6,	410		- 2	400		1.5	2 5 2
" Grossbritannien	126 326 20 147	6 323 200 1 832 470	50 91	128 806 21 301	6 142 340 1 936 000	zusammen mit den Eisen- bahnen und v.d Oberelbe.	14 763	2 952 600	900	14 768	3 101 2N
a der Rheinproving	11 728	565 640	46	7 705	428 920	the same and the contraction	14 100	4 1134 1100	***	14 700	3 101 ZN
" den Niederlanden Bremen	6 560 15 399	467 650 446 590	71 29	2 800 3 227	192 590 177 500	Kupfer- und Messingwaren	dz		Durets-	dx	.44.
. Altpreuss, Ostsechäfen	7 098	268 740	36	2 270	107 080				*chnitts*		-
Belgien	6 273 3 238	254 640 200 640	62	12 207	408 020 58 310	von denVerein St.a Atlant M. "China	698	2 940	244 370	623	180 44
- Frankreich	1 247	111 840	90	1 366	158 350		4 918	928 700	189	8 858	1 178 079
Norwegen Hannover und Westfalen	1 021	91 460	90 40	665 3 900	53 090 127 220	. Schweden	891 461	205 740 61 560	231	689	152 24
. Schleswig-Holstein	918	44 860	49	240	10.890	der Rheinproving	311	55 690	179	84	32 65
, Oldenburg	1 127	31 3:40 21 660	28 166	1 585	39 570	den Niederlanden	225 116	26 480	118	66	17 070
" Italien	121	12 220	101	426	21 980	" Danemark	120	19 250	192	263	6 39 38 34
. Portugal	46 30	7 740 5 160	168	71	4 050 8 110	Bremen	77	13 410	174	21	4 73
- Spanien	75	4 690	65	44 36	8 110 3 500	" Norwegen	46	9 720 5 640	256 123	90	16 33
, der Europäischen Türkei	26	8 730 1 720	149	44	8 780	Schleswig Holstein	31	5 090	164	356	51 N9
" Griechenland u.d.Ion Ins. Mecklenburg	12	1720	143 65	155	1 760 11 730	Portugal	27	3 020 2 760	112 138	1 4	794 294
übrige Einfuhr seewärts	70,	5 490	78	147	11 150	übrige Einfahr seswärts	34	7 960	234	30	7 03
zusammen seewarts		15 163 290	64		14 585 060	zusammen seewārts	8 016	1 539 620	192	6 894	1 743 56
per Venin Hamb. Eisenbahn.	795 314	51 704 770		665 (KIS	38 165 600	per Berlin Hamb, Eisenbahn.	22 272	5 345 280	l	17 192	4 298 000
, Berlin Hamh, ,	421 054 57 645	26 618 250 4 908 500		292 857	8 422 430	, Venlo-Hamb.	15 425	8 702 000 179 040	l	12 304	3 076 (NX
per Lübeck Hamb. Eisenbahn		2 057 810		23 958	2 087 930	per Lübeck Hamb. Eisenbalm	42	10 060		1 696	30 756
susammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Oberelbe.			66		66 869 250	susammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe.	38 485	9 236 400			

		1 9 0 4		1	903			1 9 0 4		1 1	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Telegraphenkabel	dz	A	Dareb- schnittsw.	ılı		Andere Maschinen und -teile	ds	ж.	Durch- achulttew	dz	A
on der Rheinprovinz	23 609	2 138 580	91	16 979	1 839 990	von den Verein St.a. Atlant. M.	147 871	12 881 350	84	166 093	11 549 4
- Westfalen	780	78 000	100	-	_	- Agypten	111	9 110	82	-	
. Grossbritannien	319	45 660	148	94	27 730	" Britisch Nordamerika .	129	6 250	84	7 764	360 0
" den Niederlanden , ,	182	22 940 4 420	126 87	26	2 920	" Chile	32	3 650 680	114 136	15	16
SchwedenBelgien	16	2 900	181	10	1900	Westafrika	8	450	186	62	63
Altpreuss, Ostseehäfen	87	2 160	68	10	2 1740	Australien (Festland)		400	_	14	4.4
Bremen	15	1 910	130	395	25.000	den Verein St a Stillen M	***	-	-	106	34
brige Einfnhr seewarts. , .	12	1 280	107	7	1 450	" Grossbritannien	250 966	22 088 480	88	174 564	16 339
nusammen seewarts	25 021	2 297 850	92	17 511	1 898 990	Schweden Danemark der Rheinproving	6 160 7 894	1 051 360 688 570	171 87	5 791 2 631	861 846
1 - 01 - 1	43 811	4.461.030	1	82 215	8 511 330	, der Rheinproving	3 300	242 880 186 540	73 71	1748	136
on der Oberelbe	45 266	4 456 400	1	12 296	1 340 590	, den Niederlanden Norwegen	1 468	135 360	92	1 058	102
nt den inculation	40 500	4400400		34 400	1540 010	Bremen	2 001	128 100	64	661	67
gueammen mit den Eisen						. Frankreich	1 248	92 850	74	444	49
bahnen und v. d. Obereibe.	66 577	8 917 430	163	44 518	4 851 920	Belgien	613	48 740	80	550	38
						Spanien	135	15 670	116	161	13
Traibriemen	de	AL.	Darch-	de	.4	. Altprenss. Ostseehäfen	154 144	15 360 15 220	100 106	2 450 50	119
Tieroriemen	.,,,		schnittew.			Russischen Ostseehäfen	115	18 390	106	177	10
on den Verein St.a. Atlant M.	548	286 450	528	276	183 110	Schleswig Holstein.	131	9 540	75	304	26
" Grosebritannien	1 548	544 470	353	1.451	544 750	Italien	82	7 740	94	647	60
den Niederlanden	85	30 290	356	94	30 320	Russ Haf a Schw.u.As M	24	3 790	158	13	3
Norwegen.	42 16	16 3 10 6 930	388	29	17 060	" Griechenlandud Ion Ins.	11	1 910	174	5	1
Dånemark	18	3 630	408	3	580	Bulgarien	2	450	-	25	2
Belgien	- 8	3 340	416	9	- 000	nbrige Einfuhr seewärts	57	4 940	87	110	
Schweden	- 6	1 960	392	7	2 270	morige Estitudi ecewarus	- D1	4 (140)	61	110	
Bremen	- 4	950	238	11	2.740	rusammen seewärts	425 286	87 184 130	87	366 717	29 217
Altpreuss. Ostsechüfen . brige Einführ seewärts	5	1 130	226	10	2 120 2 130	per Berliu-Hamb, Eisenbahn	334 531	32 506 940		282 173	26 724
susanimen seewārts	2 262	895 460	396	1 887	735 540	von der Oberelbe	200 441 29 729	19 052 170 2 907 270		202 811 37 974	18 629 - 3 589
	2 708	935 490		1 374	546 430	perlabeck Hamb, Eisenbahn	11 863	1 164 920		6 981	663
er Venio Hamb. Eisenbahn.	1 804	935 490 607 160		1 543	607 020			-			-
Lab. H. Eisenb. n. v.d.O. E.	69	24 030		50	16 580	susammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Oberelbe	876 564	55 631 300	546	529 939	49 607
sueammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe-	4 576	1 566 670	342	2 967	1 170 080				Darch		
	-					Phonographen etc.	dz	A	echnituw.	dz	
Lokomotiven			Durch-			von den Verein St.a. Atlant M.	3 549	1 992 630	361	2 786	1 440
und Lokomobilen	de	A.	echnitisw.	dz	.06.	Grossbritannien	178 31	86 670 12 300	487 397	148	78
	157	10 880	69	40	12 000	Russischen Ostaceluifen	17	6 500	542		
on des Verein St.s. Atlant M. Grossbritannien	19 566	1 618 540	87	16 445	1 425 580	Belgion	2	1 880	342	48	22
Belgien	124	6 510	52	10 440	1 449 000	Obrige Einfubr seewarts	6	1 520	304	1	-
8chweden	44	3 900	89	-	_				- 1		
Bremen			-	109	14 500	gusammen seewarts	3 777	2 101 500	856	2 986	1 543
zusammen seewärts	19 891	1 634 630	H2	16.594	1 452 680	mit den Eisenbahnen von der Obereibe	991 291	297 300 87 800		1 974	5467
er Berlin-Hamb. Eisenbahn	31 555	8 092 390		34.869	2 646 410						
" Venlo Hamb. "	29 460	2 887 080		42 368	8 262 340	zusammen mit den Eisen- bahnen und v. d. Obereibe-	1 289	384 600	300	1 974	987
" Ltibeck-Hamb. "	363	34 590		315	24 250	bannen und v. d. Obereibe	1 282	384 9(8)	SIRP	1974	967
bahnen mit den Eisen	61 368	6 014 060	98	77 062	5 938 000	Klaviere etc. und Klaviaturen	da		Dureh-	dz	ж
Nahmaschinen	dg		Durch-	dz	A	von den Verein St.a. Atlant M	2 003	210.430	echnitus 105	1 641	201
		-	schnfttaw.			Britisch-Nordamerika		110 4.80	****	1 041	3
on den Verein.St a Atlant M.	21 646	5 711 890	264	17 999	4 623 830	Grossbritannien	455	125.050	275	465	136
Grossbritannies	40 356	4 476 940	111	41 098	4 794 980	Frankreich	17	4 560	268	8	21
Schweden	291 225	49 690 33 320	171 148	280 158	73 180 29 740	" Dänemark	20	4 190	210	7	1
der Rheinprovinz.	186	28 740	155	220	32 290	Norwegen	8	2 670 2 580	245 822	8	
Bremen	141	17 890	127	30	7 880	Bremen	8	1 800	225	20	2
den Niederlanden	47	6910	147	7	2 040		7	1 500	214	-	
Russ Haf.a.Schw.u.As.M.	3	3 780	-	-	-	_ Belgien	7	1 290	184	22	3
Griechenland u.d.Ion.Ins.	13	2 650	204	-	_		_	-		10	2
Belgien	20	5 790	290	89 18	11 060 4 830	den Niederlanden übrige Einfnhr seewarts	15	3 520	285	6 20	4
zusammen scewärts	62 92k	10 337 600	164	59 899	9 579 830	msammen ecewarts	2 551	857 590	140	2 209	366
P. H. M. J. W	10 943	3.028.680	1	16.408	0.000 411		A				
erBerlin Hamb, Eisenbahn. Venlo-Hamb,	19 243	2 258 080	1	16 408	2 765 510	per Berlin Hamb. Eisenbahn. von der Oberelbe	20 407	14 575 260 4 285 470		59 598 34 358	7 077
on der Oberelbe	6 822	1 091 520		9 946	1 690 650	per Venlo Hamb. Eisenbahn.	12 371	2 597 910		12 209	2 525
er Lübeck-Hamb, Eisenbahn	148	23 660		45	7 650	" Lübeck-Hamb. "	54	11 340		78	15 €
zusammen mit den Eisen-				-		zneammen mit den Eisen-					21 895

				T		l				Tab. 87.	
	1904			1903				1904		1903	
	Menge	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Andere Musikinstrumente	da	м	Durch schultuw	dz		Taschenuhren	kilogr	A	Durch- schnitten.	kilogr	.11,
von den Verein.St.a. Atlant.M.	2 167	702 760	324	2 697	S86 640	von den Verein. St.a. Atlant. M	2 240	310 690	139	2 241	221 9.90
Britisch-Nordamerika	453	59 960 31 390	132 378	477	61 090 16 060	Portugai	1 360	9 310	626	28	10 026 2 750
" Japan	2	2 320	240	2	2 020	Grossbritannien	55	5.280	96	038	A No.
" Grossbritannien	27h	104 960	878	199	77.060	Norwegen	24	3.950	165	24	1.290
Frankreich	54 29	18 400	24N 851	84 27	8 04D 9 430	abrige Einfahr seewarts	2	100	50	- 5	400
Bremen	17	6 200	365	36	10 120	susammen seewarts	3.698	339 970	92	2.676	241 570
Italien	13	5 040	456	6	8 210		0.040	200 810		2 610	241 010
der Europäischen Türkei	3	3 350	-	1	5 250 5 250	mit den Eisenbahnen und	2 478	116.470	42	911	51.096
Norwegen	4	2 750	630	12	1 120	von der Obereibe	2 478	116 470	47	911	B1 026
_ Dänemark	6	1 520	258	i	170						
den Niederlanden	2	450	-	N	2 270	Stutz- und Wanduhren	dz	.6L	Duret-	dz	.4
Bussischen Ostsechafen.	1 6	3 730	622	P 7	2 720 3 850		-		erhalities.	-	-
dorige Eintoff seewarts		3 130	622		8 800	von den Verein. St. a. Atlant. M. Grossbritannien	100	32 440 3 840	324 492	131	45 010 2 440
susammen seewarts	8 121	951 160	805	3 564	1 091 970	Schweden	5	2 940	588	Lii	370
		4 4 1 1 1 1 1				Bremen	6	1 690	264	16	4,900
per Berlin-Hamb, Eisenbahn, Venlo-Hamb,	32 933	9 188 310 886 660	l	35 7H2 2 76H	9 732 700 752 890	der Rheinprovinz	-	1000		2	3 OOL
von der Obereibe	150	41 850		198	53 660	thrige Einfuhr seewarts	7	1 940	277	8	2 700
per Lübeck Hamb Eisenbahn	30	8 370		14	3 810	susammen seewarts	126	42 870	340	160	57 SHU
susammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe	36 291	10 125 190	279	35 752	10 543 260	per Venlo Hamb. Eisenbahn.	9 199	2 014 580	1	10 301	2 451 640
Mathematische,	0.7 4.14	10 100 110	1	50 101	10000	"Berlin Hamb. "Lüb. 11 Eisenb. u.v.d.O. F.	5.306 753	1 162 010 164 910		5 804 51	1 381 860
nautische, optische und andere Instrumente	. dr		Purch-	dz	A	zusammen mit den Eisen- bahnen and v.d. Obereibe.	15 258	8 341 500	219	16 156	8 846 130
	1 636	728 450	ochnittew.		549 780						
von den Verein.St.s. Atlant.M. Japan	1 636	72K 450 33 270	1 109	383	20 690	Patronen und Sündhütchen	dz	.IL	Durch- schaftsew	dz	.46
Britisch Südafrika		***	-	2	1 980	von den Verein, St.a. Atlant. M.	994	83 490	374	368	139 150
" Grosebritannien " Russischen Ostseehäfen	653	403 940 31 300	619 4 471	760	730 870 1 000	, Australien (Festland)	95	6 990	9.5	12	750
" Dänemark	143	29 890	209	15	12 580	" Syrien	2	920	-	69	8.500
Frankreich	38	28 940	762	85	30 080		3 106	885 300	285	18	3 000 172 190
. Norwegen	68 18	25 900	881 893	87 37	14 440 30 080	Frankreich	254	62 580	246	291	71 170
Bremen	16	5 750	893	8	3 240	der Rheinproving	450	50.000	111		_
Portugal	8	2 660	582	1	540	a Altprense Ostsochäfen . Belgien	319 105	32 500 23 410	96 223	27	5 320
	2	1 870	-	3	1 310	den Niederlanden	128	9 110	74	41	0 320
Belgien	4 2	1 340	_	8	1 720 5 430	der Europhischen Türkei	27	3 000	111	20	2 94 KI
den Niederlanden	î	220	_	13	5 660	" Russischen Ostseehafen	1	180	-	272	5 800
übrige Einführ seewärts	- 6	3 900	650	17	6 120	Malta	57	4 200	74	44	6 000
zusammen seewärts .	2 629	1 314 360	500	1.348	1 415 470	gusammen seewāris	4.783	1 163 680	843	2161	499 780
per Berlin-Hamb, Eisenbahn. Venlo Hamb	12 403 4 738	5 310 5NO 2 453 440		9.509 5.101	4 453 500 2 590 440	per Venlo Hamb, Eisenbahn.	17 863	5 355 (160	i i	12 846	3 801 190
ron der Oberelbe	1 212	412 870		1 461	541 260	" Berlin Hamb	10 522	3 143 580		2 936	869.650
per Lübeck-Hamb. Eisenbabn	81	38 420		127	49 940	" LübH.Eisenb. u.v.d.OE	6-113	1 883 900		5 513	1 632 140
ansammen mit den Eisen- bahnen und v.d.Oberelbe	18 434	8 215 310	446	16 21s	7 735 140	zusammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Obereibe.	34 498	10 336 540	300	21 297	6 302 980
Gowahre	dz		Durch-	ds		Zündhölzer	dz	м.	Durch- echnistes	dz	.16.
		-	neh pistew		-	von Schweden	39 348	2 302 630	59	43 104	2 474 320
von den Verein.St.a. Atlant, M.	382 1.564	325 630 46 150	852	697	324 960	" Altprenss Ostseehafen.	1 788	103 296	88	1 781	104 110
" China	591	85 270	60	-	_	Danemark	1 278	68 440	61	1325	477 740
" Belgien	8 194	1 158 950	363	2 488	511 120	der Rheinproving	639	34 640	54	396	17 010
Spanien	190	177 770	936	169	144 160	Bremen	541	34 240	63	56h	38 010
" Altprenss. Ostseehäfen . Grossbritannien	714 251	81 400 78 950	714	439	112 590	Belgien	109	14 250	53	124	19.870
der Rheinproving	585	75 000	128	2 2	6 150	. Italien	109	1030	172	25	4 940
den Niederlanden	74	86 480	493	180	66 250	" den Niederlanden	5	480	98	92	4 760
" Griechenland u.d.Ion.Ins.	10	4 150 3 360	415	15	4 150	Russischen Ostsochäfen	~~	_		257	15 050
Frankreich	2	1 350	420	4	2 050	Trankreich Obrige Einfuhr seewarts	_	=	_	28	8-800 450
übrige Einfuhr seewarts	7 591	10 260 2 034 720	395 268	3 956	1 178 260	ansanmen seewarts	45 520	2 656 100	88	61 157	3 250 460
zusammen seewärts.		_	268	_		perVenio Hamb. Eisenbahn.	5 581	829 250		5 407	313 600
per Berlin Hamb Eisenbahn. Veolo-Hamb	8 090 1 636	1312 080		1.061	272 610 413 790	"Lübeck-Hamb. " Berlin Hamb.	3 063	290 890 180 710	1	6 491	376 4N0
. Lat. H Fisenb. u.v.d.O. E.	667	284 140		3	1 170	von der Obereibe	1 682	99 240		1 480	85 840
zusammen mit den Eisen- balinen und v.d. Obereibe.	5 382	2 292 730	426	1 763	647 570	zusammen mit den Eisen- bahnen nud v. d. Obereibe	15 258	900 220	59	16 308	947 600

Die Einfuhr einzelner Waren mit Unterscheidung der Herkunftsländer bezw. Transportwege.

		1904		1	9 0 3			1904		1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Bürstenbinderwaren	da	м	Durch schulttew.	dz	ж.	Spielwaren	dz	AL.	Durch- schuttew.	dz	.AL
von den Verein, St. z. Atlant, M.	608	114 000	189	445	85 750	von den Verein St.a. Atlant M.	160	55 810	349	92	30 66
" Japan	32	5 230	163	6	2 560	" Japan	85	12 000	142	79	10.83
Frankreich	75	50.600	675	70	52 790	Grossbritannien	390	238 530	612	424	209 94
Grosebritannien	63	23 400	371	82	30 950	Frankreich	214	49 890	233	290	58 6
. Italien	211	17 280	82	245	15 700	Altureuss, Ortsechafen	24	4 510	188	842	91.8
Bremen	28	5 160	184	25	2 700	" den Niederlanden	28	3 430	122	14	2.5
" der Rheinprovint		_	_	61	9 610	" Bremen	26	3 260	125	93	15 1
übrige Einfuhr seewarts	25	5 110	204	46	5 330	der Rheinprovinz	23	2 090	941	2	2
zusammen seewarts	1 042	220 780	212	560	206 370	tibrige l'infuhr secwaris		5 720	179	17	48
per Berlin-Hamb, Eisenbahn.	5 462	1 420 120		6 076	1 458 240	susammen secwarts	982	875 290	892	1.853	4847
« Venlo Humb. »	4 151	1 071 260		4 499	1 079 760	per Venlo Hamb, Eisenbahn.	116 443	15 966 650	i	111 249	16 025 7
" Lübeck Hamb.	2 410	626 SIX1	1	2 413	579 120	" Beriin-Hamb. "	45 239	6149170	ı	38 019	8 8 2 K 7
von der Oberelbe	1 474	383 240		2 428	581 520	von der Obereibe per Lübeck Hamb, Eisenbahn	2 407	364 740 5 280		3 616 19	6302
zusammen mit den Eisen bahnen und v.d. Oberelbe	13 497	3 509 220	260	15 411	3 69× 640	zusammen mit den Eisen-		-			
						bahnen und v. d. Obereibe	164 122	22 485 870	188	152 908	22 188 0
Knöpfe	dz	A.	Dureb- sebation	dz	*				Durch.		
von Japan	580	491 380	847	394	338 550	Seife	dz	A	schutttsw	dz	.AL
den Verein St.a Atlant.M.	18	4 H(X)	267	18	7.950	von den Verein St.a. Atlant M.	199	11.450		291	23 1
Frankreich	337	105 150	312	316	108 380	der Rheinproving	8 130	242 790	68	2.566	1320
Grossbritannien	152	101 190	666	127	94 840	" Grossbritannien	3 697	127 490	34	2 951	105 0
. Italien	168	43 970	262	246	50 710	, Belgien	2 466	94 870	38	669	24.5
" Bremen	140	37 420	267	116	33 710	" Frankréich	1 377	66 420	46	7/12	34 1
« Belgien	25 ,	8 550	344	10	6 150	den Niederlanden	1 170	58 920	50	353	18 00
" Panemark	15	4.450	297		7 960	Bremen	1 241	34 570	25	1 219	39 90
den Niederlanden	20	8 300	163	20	3 410	Danemark	87	4 050	47	27	1.2
öbrige Einfuhr seewarts	24	8 810	145	7	3 410	. Altpreuss Ostscehäfen.	8	650	81	78	8.90
susammen seewarts	1 482	804 110	543	1 254	651 690	Obrigo Einfuhr socwarts	8 76	540 2 840	68	38 158	200
per Berlin Hamb. Eisenbahn	4.565	2 (015-6(6)		4 693	2 112 750	zusammen seewarts	15 459	644 090	12	9147	384 34
" Venlo-Hamb. " Lub-H Eisenb. u.v.d.O. E.	1835	807 400 168 520		1 400	630 000 102 600				1 "	_	
#	-		1	-		per Venlo-Hamb. Eisenbahn	6 827	249 390	i .	6 4 2 6	215 11
susammen mit den Eisen			1			" Berlin Hamb. von der Oberelbe	5 415	200 140 184 970		4 239	132 41
balmen und v.d.Oberefbe	6783	2 984 520	440	6 323	2 845 850	per Lübeck-Hamb, Eisenbahn	137	4 990		120	400
Fächer	dz	м.	Durch- reknittew	dz	ж	susammen mit den Eisen- bahnen und v.d. Oberelbe	17 420	639 450	87	14 7945	491 69
von Japan	357	66 990	188	208	35 130				i		
China	554	8 A20	141	2.5	8 1490	1			1		
Spanien	- 4	8.540	949	9	7 7540	Parfümerien	dz	A	Durch-	dz	.34
Grossbritannien	34	7 920 1 110	233	11	3 (00) 2 SINO				schnittsw	***	4.00
Birige Einfuhr seewärts	1	350	_	1 1	1 310	von den Verein St.a. Atlant M.	2(6)	38 9%	187	206	2773
singe thought seewarts	- 1	300	_	- 0	1 310	. Kleinssien	22	2 MH)	127	-	
susammen seewarts	461	93 260	202	259	56 220	St. Thomas	13	1 260	546	15	2 67
				-		Frankreich	836	248 620	297	825	275 9
mit den Eisenbahnen und	1					" Grossbritannien	1 099	243 400 61 410	222 112	739 373	201 Se 39 76
von der Oberelbe	142	60.970	393	257	249 690	der Rheimproving Bremen.	67	10 120	151	212	16.90
-		_	_	-	_	, den Niederlanden	68	7 810	115	115	15.50
						Schweden	67	5 830	102	113	3.0
Stearin- und Paraffinlichte	dz	.M.	Durch-	dz	A.	Belgien	30	3.550	105	84	6 0
unu . manadicité			rehateuw.			Russischen Ostsechülen.	10	3 320	332	30	3 7
von den Niederlanden	3 952	344 N20	87	3 279	296 610	, Italien	7	1 060	131	15	2 1
Belgien	2 (10)7	169.510	14	3 640	323 290	. Altureuss Ostsechüfen.	-	_	_	68	16 02
- Grossbritannien	1 073	81 610	76	710	58 850	Obrige Einfuhr seewarts	29	3 810	1.72	27	5 25
" Frankreich	102	8.320	82	116	10 990		-		1		
- Schwieden	143	7 340	51	12	750	znsammen seewarts	2,943	632 (100	211	2 676	616.63
" der Rheinprovinz	66	2 580	110	10	870				1		
 Altpreuss, Ostsechafen. 	48	4 560	945	26	3 120	per Venio-Hamb. Eisenbahn	9 701	1 672 220	I	8 502	1 502 97
Russischen Ostseehafen	8	1 280	160		_	a Rerlin Hamb.	3 563	613 540	l	2 405	429 45
gusammen seculirts	7 399	624 730	64	7 793	693 980	von der Oberelbe per Lübeck Hamb, Eisenbahn	1 662	286 370 1 360		3 146	551 29 1 26
mit den Eisenbahnen und		344 070	91	4 587	422 000	gusammen mit den Eisen- babnen und v.d.Obereibe.	24 934	2 573 510	172	14 060	2 484 94

III. Die Warenausfuhr.

Gewicht und Wert der Ausfuhr in den Jahren 1903 und 1904 nach Bestimmungsländern.

Ausfuhr	1 9	0 3	1 9	0 4	Wert im J	ahre 1904 wentger
a) seewärts	Doppelsontner terito	A.	Doppelsentner netto		X	A
h Altpreumschen Ostsechäfen	1 363 242	47 550 070	2 383 042	65 368 990	17 816 920	
h Altpreaseschen Ostacehaten Schlawig Holstein Helgoland Bremen Meeklenburg Labeck Oblenburg	1 119 004	18 599 290	1 201 968	19 440 890	841 600	
Halmland	2 001	105 200	14 546	253 890	147 360	
Bremen	1 261 519	51 956 NO	1 384 199	57 t/28 150	5 071 350	
Mocklenhare	222 (95	4 814 180	194 426	4 372 710	1	441.6
Toback	444 000	4014	14 771	129 990	129 990	****
Oldenburg	112 757	6 765 720	100 562	4 909 500	140 1100	1 857 2
Unproces	597 283	82 477 710	633 156	29 552 980		2 924 7
Hannover der Rheinprovins	1 355 490	53 317 290	1 464 740	60 697 000	7 379 710	
der Buciaprovina						
	6 083 941	215 587 390	7 291 410	241 752 910	26 165 520	
Russischen Häfen am Weissen Meere	1 141	280 470	11/2	112 520	_	117 9
Autocalation	1 970 529	80 843 440	2 201 719	90 494 010	9 650 520	11/ 9
Ostseebäfen	162 529	10 663 490	155 929	10 072 130		591.3
Schweden	2 482 5/20	78 353 000	2 559 263	62 637 430	4 484 430	001.0
Normanian	1 591 336	64 379 160	1 516 157	64 923 840		855.8
Norwegen Danemark, einschliesslich Island und Farer	2 732 680	63 097 990	3 (80 600	70 355 250	7 290 260	4400
Panemars, emechineschi mand und Parcer	14 376 990	473 678 930	12 746 570	448 448 750	1 410 400	24 280 1
Grossbritannien und Irland den Niederlanden	962 836	36 366 760	940 443	39 9N3 570	3 616 810	24 200 1
Belgien	695 850	27 730 680	647 037	83 883 520	6 152 840	
Frankreich	474 977	22 364 820	397.381	24 015 140	1 650 820	
Frankreich Spanien, einschlieselich Gibraltar	673 912	31 020 330	588 816	81 664 900	584 570	
Spanien, einschliesellen Gioradar	472 74N	21 523 200	568 284	24 861 130	8 337 930	
Portugal. Italien und Maita	613 597	14 640 060	676 268	17 820 820	3 180 760	
A	174 135	9 955 990	193 728	19 491 760	8 675 890	
Österreich-Ungsrn Griechenland und den Ionischen Inseln	66 5N5	4.094.210	66 880	4 929 140	834 830	
Griecheniand und den johlschen Inselft	56 687	2 644 680	63 986	2 890 870	246.210	
Ruminien Bulgarien und Serbien	56 637 25 458	2 644 680 1 529 550	63 986 85 815	2 890 870	921 030	
Bulgarien und Serbien			39 810 180 604	92 059 850		
der Europäischen Türkei	157 139	14 783 680	100 004	44.000 000	7 276 170	
	35 523 846	1 172 587 810	33 853 412	1 226 261 140	53 673 330	
W 1 4 2 4 5 5	546 (50)	15 901 250	154 546	9.714.370		6 189 8
Britisch-Nordamerika den Vereinigten Staaten am Atlantischen Meere.	5 558 071	240 515 480	5 864 530	962 905 500	21 790 110	P 188 8
den Vereinigten Staaten am Atlantischen Meere.	761 002	8 749 650	644.316	8 487 160	21 (90 110	262 4
Mexiko Guatemala	1 085 295	33 631 450	1 069 728	40 304 690	6 673 210	262 4
Mexiko	18 250	1 549 700	36 178	8 234 210	1 686 010	
Guatemala		5 496 900	102.313	8 895 500		
	78 176				1 398 660	
Portonke St. Thomas	22 013	830 820 1 810 920	11 322 23 551	514 630 1 009 550	-	816.1
St. Thomas.	13 593		23 551		-	300 7
Haiti	22 782	1 192 680	23 123 51 656	1 117 470	~	75 2
St. Dowingo	57 934	2 281 410		1 921 030	-	310 3
St. Fromas Harit St. Douglugo Kuba Cursçao dem Obrigen Westindien Kolumbien und Pansma	286 585	10 001 290	271 618	13 222 3kg	8 221 100	
Cursçao	11 644	768 650	7 460	648.910	min	104 1
dem übrigen Westindien	43 664	2 480 180	36 4HJ	2 418 950	_	66 2
Kolumbien und Panama	17H 927	10 50K 450	160 227	13 427 300	2 916 850	
Venezuela Brasilien	119 853	N SON BOO	202 192	12 350 110	4 041 510	
Brasilien	1 434 832	72 443 850	1 364 476	71 939 160	-	504 6
oranien. L'raguay Azgentinien. Bolivien. Chile Pera	210 195	13 169 410	223 439	10 284 280	-	2 885 1
Argentinien	753 671	52 535 960	915 616	72 806 000	20 272 040	
Bolivien	27 047	3 345 080	83 277	4 995 340	1 650 310	
Chile	886 704	40 997 450	1 024 119	41 299 820	302 870	
Pera	191 783	10 035 980	180 347	11 808 100	1 772 120	
Ekundor	49.869	4 384 860	79.452	5 236 010	804 600	
Ekuador dem übrigen Amerika	11 934	925 450	12 479	1 121 950	196 500	
Agypten, Tripolis, Tunis und Algier	190 010	10 366 450	201032	13.061.600	2 695 150	
Marokko	32 379	2 765 270	81 508	2 315 640	1	449 6
Marokko Afrikas Westküste mit den Inseln	973 474	37 885 710	1 822 106	54 363 990	16 528 2NJ	
Britisch Stidafrika	1 014 808	42 409 440	6801350	24 392 560	-	18 016 8
Madacaskar, Mauritius, Réunion und Sevehellen.	9 356	602 370	9 853	559 640	- 1	42 7
Afrikus (intkliele	502 994	18 469 030	641 31%	20 269 010	1 799 9NO	
der Asiatischen Türkei	128 995	7 672 740	131 568	8 225 940	553 200	
Afrikas Weskfater mit den Inseln. Britisch Sodafrika Madagaskar, Mauritius, Réunion und Seychellen. Afrikas (estküte: der Asiatischen Türkei Britisch-Outhalten. Singspore	1 560 882	45 414 230	1 544 612	64 986 4NO	9 572 250	
Singapore Siam Niederlandisch Ostindien den Philippinen	92 316	8 052 880	137 126	6 738 910		1 313 9
Siam	34 751	3 143 340	37 613	8 756 290	612 950	
Ninderlandisch-Ostindien	155 318	6 870 190	232 638	8 913 220	2 043 080	
den Philippipen	62 329	5 939 100	64 590	4 549 510	-	1.36s 5
China	1 (85 546	49 058 620	818 651	51 (44 980	1.990.800	1 300 0
China Japan	633 579	85 503 150	816 182	37 286 36U	1.785 150	
Russisch Asien dem obrigen Asien Australien (Festiand)	335 293	9 380 170	64 312	1 611 050	1 100 100	7 769 1
dem chrisen Asian	37 393	1 516 600	35 467	1 970 220	453 620	1 108 1
Ametrolian (Fastiand)	535 440	23 486 070	586 635	27 052 700	8 506 630	
New Seeland	67 341	6 480 860	196 92N	5 021 420	a case read	458 9
New Sceland	5 5 70	477 (140	6181	385 480		91.5
abrigen Sudsee Insein	75 860	2 199 450	125 633	2 561 000	381 550	91.9
* waster consectores		4 Tub 4(4)			361 000	
sininen	53 577 624	2 025 525 700	53 768 572	2 147 400 160	121 874 460	
serdem Kontanten	946	9 638 750	1 488	18 920 830	9 282 100	
mit den Eisenbahnen und nach der Oberelbe	_					
der Lübeck-Hamburger Eisenhahn	1 717 208	64 856 840	1 794 057	70 289 510	8 482 610	
Berlin-Hamburger	5 064 807	413 711 200	8 554 447	559 855 160	146 143 960	
Venio Hamburger	4 568 862	263 158 580	6 489 791	865 703 490	102 544 910	
Venio Hamburger	37 997 680	780 657 140	30 130 159	681 506 820	102.044.510	149 150 8
and obelene	0. 601 Hotel		Sec. 1064 1413	Mark 14(8) 61207		149 190 9
ammen	49 343 057	1 522 383 760	46 918 454	1 627 354 980	104 971 220	
		3 090 400	90 210 414		100 711 440	
serdem Kontanten	473			7.46.000		2344 4

Wert der Ausfuhr im Jahre 1904

nach Haupt-Warengruppen und nach Bestimmungsländern.

Tab. 59.

						180, 95.
Ausfuhr	Verzehrunge- gegenstände	Rohstoffe und Halbfabrikate	Manufaktur- waren	Kunst- und Industrie- erseugnisse	Eusammen	ansserdem Kontanten und edle Metalle
a) seewärts	ж.	м	.41		A	AL
	38 717 830	30 604 480	249 210	797 970	65 369 990	
nach Altpreuseischen Ostseehüfen "Schleswig-Holstein	12 425 340	6 066 420	68 650	881 480	19 440 890	-
Helgoland	192 360	19 490	5 800	36 040	253 690	
Bramen	21 262 010	33 105 940	1 272 280	1 387 920	57 028 150	
Mecklenburg Labeck	2 549 630	1 460 700	620	61 760	4 372 710	= -
Lobeck	-	129 990	-	-	1:59 990	-
	1 215 500	3 552 160	26 350	114 490	4 908 500	-
Hannover	8 552 850	20 576 700 27 982 900	78 900	344 540	29 552 990	=
, der Rheinprovinz	30 146 810	27 982 900	518 190	2 049 100	80 697 000	
	110 361 830	128 497 780	2 220 000	5 673 300	241 752 910	-
, Russischen Hafen am Weissen Meere	1 650	105 560	-	5 310	112 520	-
Oetseehafen	21 017 430	60 538 440	1 373 310	7 564 830	90 494 010	1 441 200
" Häfen am Schwarzen und Asow. Meere.	1 508 830	3 61s 190	148 020	4 797 090	10 072 130	
Schweden	32 53H 250	89 771 510 18 970 350	4 850 650	5 646 000	82 837 430	470 000
Norwegen Dänemark, einschliesslich Island und Farber.	19 662 190	24 776 500	12 328 420	18 062 880 5 149 810	64 028 640 70 888 250	257 000
Grossbritannien und Irland	202 898 550	106 897 450	94 789 690	108 913 060	448 448 750	11 191 850
den Niederlanden	20 434 920	15 742 740	445 560	3.860.850	39 983 570	4 000
Belgien	9 064 570	21 255 690	294 450	3 268 880	33 883 590	32 020
Frankreich	5 987 270	14 669 460	714 080	2 643 830	24 015 140	3 000
Frankreich Spanien, einechtiesslich Gibraltar	4 663 200	9 169 650	857 460	16 934 590	31 654 900	
	6 568 779	6 690 730	3 602 (60)	7 999 570	24 861 130	
. Italien and Malta	2 443 850	12 407 380	279 070	2 690 520	17 820 820	~
Osterreich-Ungarn	10 215 880	3 168 240	28 230	2 132 680	18 581 780	_
" Griechenland und den Jonischen Inseln	307 640	1 589 400	899 420 217 290	2 132 680	4 929 140 2 890 870	-
Rumanien Bulgarien und Serbien	384 120 106 200	1 336 500 826 510	634 040	902 900	2 500 580	-
, Bulgarien und Serbien , der Europäischen Türkei	228 760	3 384 220	5 071 410	13 380 460	22 059 850	
, der Europaisscheit jurget	487 680 430	467 916 230	69 935 (m)	200 729 400	1 226 261 140	13 399 070
						12 250 010
Britisch-Nordamerika	1 209 820	2 993 570	587 890	4 973 090	9714370	-
, den Vereinigten Staaten am Atlantischen Meere	29 640 740	125 171 510	48 (77 810	64 415 730	262 305 590	460 760
Mexiko Stillen Meere	327 210 2 898 860	2 637 170 7 099 000	8 703 520	471 820 21 601 310	3 487 160 40 304 690	
, Mexiko.	254 260	336 510	1 197 710	1 442 230	3 234 710	
dem Obrigen Zentral-Amerika	951 400	940 810	1 895 930	8 107 420	6.495.560	_
Portoriko	219 800	34 460	39 000	221 380	514 680	-
Portoriko St. Tuomas	239 340	62 350	36 020	671.840	1 009 550	
Halti St. Domingo Kuba	269 290	106 940	302 130	439 110	1 117 470	-
St. Domingo	1 033 849	103 200	318 590	465 400	1 921 030	-
, Kuba	3 899 110	578 110	2 488 300	6 259 800	18 222 390	-
Caração. dem übrigen Westindien.	150 600	23 510	219 650 255 540	255 150 978 200	9413 950	-
" dem übrigen Westindien	1 065 140	735 140	255 540 5 375 010	978 200 4 551 520	2 4 13 950 13 427 300	-
Kolumbien und Panama	2 762 680 2 362 180	1 584 840	4 672 110	8 730 980	12 300 110	100 000
Brasilien	10 068 630	16 941 240	15 840 270	29 089 020	71 939 150	19 000
Figures	2 380 320	856 780	3 362 500	3 444 680	10 2N4 2ND	10000
Uruguay Argentinien	8 531 040	8 797 360	20 371 270	35 106 380	72 506 000	-
Bolivien	479 410	816 990	2 446 900	1 552 040	4 995 340	-
Chile	3 259 030	7 245 320	9 851 790	20 943 480	41 299 820	-
Peru	1 051 610	1 335 370	3 998 390 1 615 660	5 422 930 2 345 180	11 808 100 5 236 010	406 490
Ekuador dem übrigen Amerika Ägypten, Tripolis, Tunia, Algier	745 500 166 550	80 860	331 230	543 810	5 236 010 1 121 950	_
a dem fibrigen Amerika	166 559 678 250	1 801 390	2 144 750	8 442 210	13 051 000	-
Marokko	701 780	217 700	259 840	636 820	2 315 640	1 407 280
Marokko Afrikas Westküste mit den Inseln	23 898 040	4 306 030	8 478 040	17 681 880	54 343 990	2 051 250
Britisch-Stelafrika	6 031 970	3 831 570	2 132 090	12 396 930	24 892 560	
Britisch Stelafrika Madagaskar, Mauritius, Réunion und Seychellen	129 520	33 600	3N 290	358 230	559 640	410
Afrikas Ostkiiste der Asiatischen Türkei	3 974 180	5 166 150	8 525 470	7 603 210	20 269 010	1 074 980
, der Asiatischen Türkei	459 500	2 236 970	2 393 880	3 135 590	8 225 940	-
Britts-h-Ostindien	8 333 350	11 284 520	21 729 430		54 986 480	-
Singapore	700 470 317 300	899 520 126 050	1 193 140	3 033 710 2 120 ×00	6 738 910 3 756 290	_
Niederländisch-Ostindlen	817 300 884 090	1 924 630	1 269 950	4 634 550	8 755 290 8 913 220	
den Philippines	447 720	600 910	952 920	2 538 960	4 540 510	_
China	6 756 860	10 540 750	8 933 560	24-817-810	51 64× 980	_
Japan	3 909 880	20 760 880	3 084 930	9 530 610	57 286 300	-
	117 680	267 670	25 750	1 300 000	1 611 050	=
. dem übrigen Asien	1.099.540	182 820	304 190	363 670	1 970 220	
. Australien (Festland)	1 574 310	4 013 930	1 298 350	20 166 110	27 052 700	-
dem übrigen Asien Australien (Feelland) Neu Seeland den Marschall und Schiffer Inseln	210 460	632 930	195 140	3 982 890 137 340	5 021 480	-
" übrigen Südsee Inseln	254 170	1 388 840	194 610	745 380	2 581 000	_
zosammen	619 460 760	717 039 940	257 754 030	503 145 430	2 147 400 160	18 920 830
b) mit den Eisenbahnen und nach der Oberelbs		11.55.540	401 . 04 . 00			10.000
mit der Lübeck-Hamburger Eisenbahn	25 971 120	22 317 190	8 230 400	13 770 800	20 289 510	444.5
, Berlin Hamburger ,	104 985 070 113 227 570	341 025 580 183 739 050	39 528 450 18 722 590	74 316 060 50 014 280	569 855 160 365 703 490	746 000
nach der Oberelbe'	113 227 570	416 443 180	18 722 590 3 742 430	28 716 350	365 703 490 631 506 520	_
	100 104 000	410 449 100	3 446 430	20 (70.000)	002 100 000	
speammen	432 288 620	963 525 000	69 723 670	161 817 499	1 627 354 990	746 000
						-

lewicht und Wert der Ausfuhr seewärts in den Jahren 1902, 1903 und 1904 nach Waren

Bezeichnung der Waren						1993					meh	r(+)od.we	niger	+)uls 190
-	Massstab	Menge	Wert	Durch schnitte preis	Menge	Wert	Durch- schnitte- preis	Menge	Wert	Durch- cohnitts preis	7	Menge		Wert
			.4.	.4L		A	A		.a.	AL	_			м
			Ve	rzeh	rungs	gegen	stän	de						
Kaffee Fee Kakao Starkezueker oher Zueker	Seppotrentaer setta	770 962	64.346.290	83 et	871 495	66 265 530	76 04	903 400	77 680 510	85 00	1‡	81 905	+	11 414 98
Tee		19 703	8 527 290	179 es	20 262	3 565 200	175 sa	31 139	5 860 200	188 to		10 877	+	2 295 00
Kakao		131 337	16 808 840 390 570	127 we	155 157	17 968 670 118 690	115 es	221 267 6 270	25 717 230 212 770	316 st	+	2 175	+	7748 56 94 08
starkerneker		14 966 2 975 764	45 713 900	26 m	2 097 082	36 154 660	28 m	2 520 430	48 548 540	19 m	‡	423 348	1	12 391 98
		4 223 814	87 183 490	20 %	4 880 737	99 754 340	20 44	4 578 329	102 362 710	22 20	Ι÷	302 408	Ŧ	2 606 37
laffinaden		8 352 952	81 626 390	24 M	2774260	67 931 460	24 es	1 965 667	50 875 670	25 mg	+	808 593	+	17 065 75
andie	-	18 159	707 970	38 99	22 826	850 690	37 st	17 627	6K2 (90)	38 to	+	5 199	+	167 70
aria irup und Melasse		82 520 82 978	1 451 640	17 so	67 272 20 076	1 265 340	18 sı 21 sı	119 311	2 368 210 149 320	19 m	+	52 039 12 877	+	1 102 87 281 47
rup und Melasse		19 766	837 520	12 14	23 131	984 760	40 41	20.032	817 980	40 m	7	3 (995)	+	116 82
lonig ober Tabak abrizierter Tabak		219 931	21 406 700	97 10	161 540	17 145 N90	106 14	177 702	20 819 920	117 10		16 162	÷	3 674 03
abrizierter Tabak		1 672	409 630	216 00	2 449	506 530	206 sa	2 781	596 590	214 ss	‡	832	+	90.06
agarren	Mille	58 083	3 187 730	54 00	55 766	3 153 960	86 ss	59 110	8 191 210	53 00		3 344	+	37 28
igaretten	kg netto	90 950	643 850 19 070 450	7 es 16 as	154 610 1 189 461	955 430 20 880 220	6 m	168 460	19 304 110	5 m	‡	13 850 88 788	+	1 576 11
abrizierter Tabak igarren igaretten lets	subbennenttet fatte	26 079	634 170	24 m	26 111	627 180	24 14	24 285	596 740	24 10	1 =	1 826	÷	30 44
feffer		19 182	2 523 260	121 12	23 091	2 836 080	122 **	25 736	3 028 440	117 er	1	2 645	+	192 34
iment		9 208	578 120	62 10	8 893	530 710	63 m	10 584	697 420	65 m	+	2 191	+	166 7
ardamom		358 2.716	148 980 239 760	407 se 88 m	400 6 101	143 190 390 470	367 se	557 7 456	191 570 511 110	343 as 68 sa	‡	2 355	+	48 38 120 6
oher Ingwer fuckatblüte u. Muskatnüsse	- 1	2718	239 760	274 14	751	185 ((70)	246 as	984	248 670	252 11	l +	233	Ŧ	63 60
anille	kg netto	11 666	205 140	17 41	9 798	194 580	19 14	14.588	201 850	13 44	+	4 790	++	7 3:
caneel	Joppelsrateer setta	8 821	386 610	116 41	4 873	512 670	117 14	3 443	392 730	114 m	÷	\$190	÷	119 94
assis flores		145	26 470 786 020	182 ss 86 ss	10 569	36 440	146 ac.	249 6.788	38 270 610 190	153 eo 92 ta		1881	+	180
" lignea und vera ielken und Nelkenstengel		8 465 8 591	553 070	64 10	12 898	868 730	77 se 67 se	15 079	1 878 150	124 10	Ŧ	2 181	÷	1 009 4
pfelsipen und Orangen		89 810	1 777 860	19	102 926	2 165 940	21 04	104 589	2 153 700	20 sa	+	1 663	+	12 24
trones		26 642	658 880	28 ∞	34 382	722 090	21 on	37 768	784 510	20 11	+	3 886	+	62 43
eigen orinthen		8 097	295 260 913 840	43 14	5 495 11 982	198 850 445 480	36 to 37 to	7 193 9 939	286 170 861 820	39 11 36 cc	+	2 043	‡	N3 66
orinthen	- 1	37 918	1 752 740	63 14	83 864	1 707 230	50 0	80 844	1 303 210	42 m	Ŧ	8 520	Ŧ	404 00
landeln	-	7 635	1 192 150	166 14	16 491	2 465 420	149 10	12 998	1 842 640	141 10	1 ÷	3 493	+	622 71
andierter Ingwer		343	24 770	68 14	683	47 730	69 M	1 439	79 460	55 m	+	786	+	31 7
occade u. and. kand. Früchte	-	206	17 380	84 m	446	42 940	96 pa	16.080	36 450 867 760	74 co	1	46 267	+	6 49 26 31
Val- und Haseinnese	-	12 940 2 588	748 870	57 et 78 et	16 347 8 231	841 450 219 860	51 et 68 es	2.369	146 860	61 so	+	842	1	78 00
etr. Pflaumen und Zwetechen		23 555	1 193 600	50 at	35 753	1 732 750	48 47	53 487	2 321 870	43 41	Ŧ	17 734	+	589 (8
nderes getrocknetes Obst	- :	20 191	1 223 960	60.42	21 687	1 244 580	57 10	22 213	1 858 450	61 10	+	526 215 116	+	113 87 3 806 34
risches Obst und Gesuüse		256 606	4 524 6B0	17 **	394 572	7 721 890	19 st	179 456	8 915 550	21 +9	+	10 721	+	4 25
Vein, excl. Schaumwein	hl Flaschen	101 992 282 960	7 103 160	69 es. 3 is	127 240 287 400	8 899 070	69 ss	116 519 202 040	660 890	76 41 8 19	#	35 360	+	160 0
rrak	timeciven.	302	37 110	122 **	1 352	120 150	88 st	705	99 320	140 sc	+	647	-4-	20.6
om		48.392	1 389 350	26 11	55 319	1 510 330	27 80	54 222	2 301 880	42 44	+	1 097	+	791 6
ognak spanischer Sprit		10.854	1 068 240	103 if	14 774	1 265 290	85 14	18 163	1 289 390	97 06	÷	1 611	+	24 (6
ranzee, und spanischer Sprit		8 237 163 367	209 500 6 088 930	64 12	2 686 164 827	157 650 6 191 150	58 to 37 ss	2 127 187 504	131 210 6 647 650	61 m	+	539 27 318	+	356 4
Corn-, KartSpiritus uSprit		69 263	2 858 180	82 es 41 to	68 156	9 767 910	40 so	79 214	8 804 390	41 u	Ŧ	11 058	+	516 4
enever Branntwein		43 435	4 298 340	9K se	40.883	8 759 010	91	39 325	8 712 690	544 41	+	1 558	+	46.31
ruchteaft		6 276	374 280	59 ca	7 110	435 960	61 10	7 792	492 650	63 20	+	682	+	56 61
		181 059 17 203	9 811 740	84 19	192 630 15 681	10 297 250 675 270	53 44	197 776 13 906	10 045 150 633 860	50 rs 45 ss	+	5 146 1 775	+	252 10
lineralwasser	Placebes IL Estigo	2 957 976	2 336 920	44 m	2781 352	2 057 970	4S ce 0 te	2 354 754	1 701 950	0 11	÷	426 598	Ŧ	356 03
eiren	loppolyesteer setts	1 451 285	18 995 740	13 00	965 988	12 658 910	13 10	1 002 789	13 628 280	18 10	+	36 751	+	1 169 33
oggen		820 551	3 676 280 7 510 220	11 1a 12 1e	315 529	3 317 330 18 390 430	10 64	160 187	1 671 690	10 ss	‡ +	155 942 89 151	+	4 720 6
lafer		28 818	457 500	12 to 15 to	80 453	393 010	12 m	138 832	2 055 250	14 10	+	107 879	+	1 662 24
lafer suchweizen and Hirse		10 276	131 320	12 20	6 504	59 540	15 pa	13 004	183 940	14 14	ļ÷	6 500	+	84.46
ais		757 207	7 629 580	9 **	1 384 568	12 961 280	9 11	2 007 721	19 115 010	9 12	T	673 153	+	6 158 78
lstz	**	261 486	7 628 160	29 it	330 167	9 544 610	58 m	311 670	9 238 770	29 €4	+	18 497	+	
ohnen		109 924 37 718	2 366 250 941 850	21 m 24 m	137 428 49 174	8 095 900 1 295 050	22 sa 26 sa	107 407 70 171	2 735 670 1 591 360	25 41 22 94	÷	30 016 20 997	±	360 23 296 3
rbmen		9218	190 390	20 44	2 924	45 680	15 st	8 011	49 GNO	16 to	+	87	1	4.00
ånsen	:	17 113	376 870	22 00	25 183	479 030	20 ↔	18 783	402 760	21 44	÷	4 400	÷	76 2
opfen		28 226	5 502 040 65 350	286 10	19 058	5 866 730	307 14	23 841	8 637 770 99 320	362 11	+	4 783	‡	2 771 0
enfsaat ümmel	-	1 455	49 280	46 4	1 642	86 160 36 640	40 m 45 m	2 375	36 960	41 es 58 es	†	735	1	33
idere Gewürzehmereien		9 210	283 530 1 634 380	30 11	9 934	309 440 6 127 200	31 10	6 114 825 852	258 040 6 192 410	42 m	÷	3 820 125 796	‡	51 44 65 2
artoffein	*	233 617	185 440	T oo	981 648	- 12	6 44	5.765	987 780	7 80	l .	120 799	١.	34 8
ichorien und Kaffeesurrogate lehi, Weizen		4 285 860 283	18 509 470	43 ss 18 os	5 682 934 392	272 110 16 314 500	47 sq 12 sq	981 848	18 705 000	41 m 19 m	‡	47 456	+	2 388 5
Roggen		121 593	2 105 380	17 as	212 034	8 924 660	18 41	239 214	4 697 350	19 94	1 +	27 180	‡	772 6
Gersten Hafer, Mais etc.	-	66 007	998 330 8 784 890	15 00	58 440	847 400	15 **	36 975 131 236	640 970 2 920 600	17 24	۱÷	30 130	+	206 45
artoffelmehl und starke tarke, Kraftmehl, Arrowroot	-	217 MA7 27 377	8 784 890 1 006 160	17 sr 36 m	161 366 38 142	1411.070	19 m 37 m	26 655	1 087 270	22 ss 37 ss	÷	9 487	+	323 B
extrin		34 287	1.013 280	29 14	32 964	986 870	20 94	28.982	855 290	29 11		8.982	+	131 48
extrin iraupen, Grütze, Gries	-	154 078	2 731 150	17 10	177 064	8 055 870	17 24	165 025	2 742 200	16 00	÷	12,039	+	313 6
						568 282 620								27 472 9

nebst Durchschnittspreisen und Angabe der Zu- oder Abnahme von 1904 gegen das Vorjahr.

			1902			1903			1904		meh	1 : r(+)od.we	0 0 4 niger	- - als 1903
Bezeichnung der Waren	Massstab	Menge	Wert	Durch- schnitte- preis	Menge	Wert	Durch- schnitte prets	Menge	Wert	Durch schuitte- preis	-	Menge		Wert
			A. 490 673 680	A		A 508 232 670			AL 585 705 590	A				.AL 27 472 9:20
Chertrag Rand- und Faulmehl	Doppelrestner sette	6 615	54 120	8 10	2.076	21 160	10 17	16 885	169 800	10 or	+	14 809	#	148 640
Reinstaub und abfall. Kleie	Page resident popular	201 091	1 761 700	B 20	58 655	542 560	0 **	139 240	1 185 680	8 10	Ŧ	80 385	+	643 020
anderes Viehfutter	-	37 475	362 600	9	11 230	140 710	12 es	30 097	242 580	8 94	+	18 367	+	101 870
Brot und anderes Backwerk.	e	28 221	2 431 890	86 n	30 339	2 719 060	: 8P 42	29 639	2 510 130	84 m	+	700	+	208 930
Nudeln und Makkaroni		2 542	147 340	67 w	2 646	141 990	53 es	3 819	198 410	51 m	+	1 173	+	56 420
Hele	98	5 652	486 780	86 10	10 446	891 880	85 44	10 722	952 260	8R et	+	276	+	60 400
Heringe	-	42 152	1 083 180	25 to	36 094	932 500	25 №	30 661	711 680	23 eı	+	5 433	÷	220 H20
Sardinen		10 724	1 280 320	119 m	14 652	1 783 760	118 00	19 527 22 568	2 405 910	124 es	‡	4 645	+	672 150 556 220
getrocknete Fische	44	18 524	1 996 190 6 496 810	107 20	16 705	1 777 690 6 170 070	106 es	115 204	2 333 910 6 384 520	104 ss 55 at	I I	5 663 5 809	++++	214 450
gerätteberte Fische		118 487	84 700	142 m	620	75 290	121 4	744	64 830	127 se	Ŧ	124	I	19 540
frieche Fische		653	35 340	54 19	3 338	346 690	103 m	2 838	335 870	118 0	1 -	500		10 820
Kaviar Wild und Geffagel		363	403 920	1 112 to	265	345 410	1 303 40	275	376 270	1 375 se	+	10	+	82 840
Wild und Geflügel		5 76H	585.530	101 41	5 327	604 860	113 60	8 029	536 540	106 .,	4	298	+	68 320
Vieh*)	Stock	231	127 960		242	92 190		201	83 300	67	+	205	+	8 890
frisches Fleisch	Supposentaer metts	342	54 (180)	158 10	141 57 653	8 141 700	134 ↔	91 141	8 341 990	95 as	l t	2488	++	200 290
Warste		89 727	8 758 370 542 830	97 es	2 525	516 240	92 **	5 641	902 270	159 ss	‡	2 816	I	200 200
anderes subcreitetes Fleisch		11.690	1 252 950	108.0	7 145	774 870	106 4	15 229	1 694 600	111 w	l ÷	8.084	+	919 730
Butter (auch künstliche)	-	39 942	7 912 200	198 00	33 572	6 652 640	198 10	30 538	6 062 310	198 10	+	3 054	÷	590 330
Schmalz		166 319	14 951 060	1651 av	181 992	13 354 480	78 00	224 424	15 161 460	67 10	+	42 4/12	+	1 806 980
Kare		8 691	1 129 240	129 +0	9817	1 249 450	127 n	9 770	1 293 940	132 4	+	40 778	+	44 490
Eier		266 243	21 750 200	51 so	213 213	17 364 500 416 520	81 44	253 991	20 886 840	82 10	+	62	+	8 522 340
Kigelb		4 481 32 316	455 180 2 750 790	101 se 85 m	23 252	2 574 220	90 ta 86 ta	4 662 29 944	366 380 2 419 010	78 sq 80 rq	+	8 409	+	50 140 455 210
See. Kach, and Steinsale	*	1 065 552	1 645 600	1 14	1 289 217	1 764 320	1 42	1 123 035	1 660 010	1 0	Ŧ	116 182	+	104 310
Fieischextrakt		350	440 110	1 253 **	263	829 8541	1 252 at	339	578.340	1 691 21	l ÷	76	+	245 950
Koneerven		27 896	3 458 930	126 se	30 656	3 877 000	110 te	39 616	4 078 600	102 91	‡	8 961	++++	701 600
and. Verzehrungegegenetande		10 019	1 123 760	112 16	12 762	1 837 780	104 es	15 957	1 757 450	110 14	+	3 195	+	419 670
				Bau-	und E	Brennma	terial							
Bauholz	Pappalprotour netto	206 758 :	1 305 710	6 ac	361 285	1 936 990	5 00	216 231	1 739 910	8 10	+	165 054	+	197 080
Stabbolz Asphaltsteine		25 740	464 820	16 00	24 777	384 880	15 10	36 731	544 110	14 m	+	15 396	+	159 230
Asphalt und Asphaltsteine		166 612	1 150 680	6 41	159 294 3 952 271	1 164 600	7 as	3 020 446	9 964 930	7 **	+	981 525	+	3 509 520
Zement		3 631 889 46 113	180 400	3 st 4 m	95 346	13 474 500 300 770	3 41	82 910	316 570	3 **	+	12 436	+	10.800
Manerateine		58 718	214 950	3 66	69 271	216 970	3 14	60 117	263 400	4 00	ΙŦ	9 154	+	44 430
Fliesen		2 017	8 150	4.04	917	8 300	3 00	2.394	10 540	4 40	+	1 477	+	7 240
Marinor and Alabaster, rob .	-	8 310	150 350	18 00	11 777	221 (50)	18 11	8 111	122 130	15 oc	+	3 666	+	98 960
Mühleteine		16 936	180 060	101 99	16 531	171 870	10 40	13 299	142 870	10 to	+	3 232	+	29 000
Sand- und Granitsteine	-	12 963	135 890	10 at	20 493	218 370	10 00	40 192	251 210	6 m	+	19 699	+	32 940 29 250
Steinkohlen und Brannkohlen		243 880 176 072	463 080 1 728 360	2 m	261 278 910 358	470 180 1 581 000	1 00	289 526	1 839 300	1 11	‡	28 348 161 539	+	258 300
Koks	-	66 527	243 230	3 44	121 082	297 860	2 40		330 650	2 11	+	85 210	+	82 790
				Rohst	offe ur	d Halbfa	brikat	е						
Cochenitle	Jampeiresteer setts	204	36 630	179 sa	105	30 920	294	314	139 940	445 m		209	+	109 020
Indigo		1 469	1 237 770	842 sv	1 300	991 640	762 **	1 023	608 870	589 so	+	277	+	888 270
Blauholz	-	52 961	64N 950	12 m	62 314	764 110	12 ×	43 006	506 830	11 10	+	19 508	+	257 250 84 720
Rotholz		9 359	130 630 148 140	13 **	10 034	151 550	15 m	8 196 12 453	116 830 112 160	14 35	+	119	Ť	18 520
GelbholzQuercitronrinde		527	6 820	16 es	636	7 690	11 00	599	7 650	12 11	I	37	++++	10 120
Blaubolzexirakt		20 175	1 265 670	62 19	14 093	860 310	61 00	13 899	829 110	59 0	÷	194	4	81 200
Rothedgextrakt		50	2 300	76 st	5	450	90 ee	12	1 010	84 17	i.	7	+	860
Gelbholzextrakt		811	55 990	69 14	1.288	89 740	69 as	529	35 890	67 14	+	789	+	53 850
Quercitronextrakt.	-	617	25 720	41 00	1 480	63 330	42 10	416	17 650	42 0		1 064	+	43 6NO
Orseille und Orseilleextrakt	-	81	6 290	77 ts	316	14 030	44 40	489 34 169	21 250 837 170	43 m	‡	173	±	7 220
Dividivi	-	31 507 4 448	513 140 636 950	25 es 120 ss	85 871 5 732	837 600 692 540	23 ss 120 ss	4 589	887 170 547 880	119 4	+	1 148	İ	144 660
Galtspfel		1 631	32 620	20 se	1 617	29 520	16 30	1 761	34 240	15 10	Ŧ	164	‡	4 720
Terrs Katechu		2 505	126 000	50 se	9 539	369 790	38 11	9 239	360 630	41 %	Ŧ	300	+	10 840
		11707	613 970	52 44	10.061	545 110	84 10	7 594	348 270	45 04	+	2 467	-4-	196 840
Gerbatoffen, Gerbatoffextrakte		216 780	4 464 780	20 ee	231 634	5 317 110	22 **	258 184	6 043 460	23 41	‡	26 500	+	726 350
andere vegetabilische Farben		81 828	1 571 930	49 10	86 096	2 568 910	71 m	35 177	2 867 520	81 00	+	919	+	298 610
Altraria		446	103 580	232 te	409	104 010	254 ↔	898 50 514	177 290 18 863 960	197 0	+	1 587	+	73 280 691 240
Anilinfarben	98	47 626 8 555	14 342 930 295 490	301 se	52 051 9 070	14 455 200 314 410	277 et	14 860	498 080	274 se 38 ss	+	5 790	+	183 670
Bleiwelss Firnisse and Ofenpolitar		29 529	2 363 780	94 ss 90 cs	34 974	2 436 820	69 sa	49 892	3 168 890	63 11	+	14 915	+	232 070
Litramarin		13 233	786 490	\$69 ap	17 114	1 042 990	60 24	16 569	1 015 490	61 m	+	545	+	27.500
Vitriol.		21 451	584 290	27 14	17 818	514 050	28 ss	32 622	1 030 300	31 m	+	14 804	+	516 250
Vitriol Zinkweise und Zinkgrau		42 914	1 404 770	32 10	50 787	1 726 030	88 **	48 003	1 611 770	33 sa	+	2 784	+	114 260
Zumober	1	297 119 452	132 950 7 825 450	65 st	258 137 237	121 730 8 611 640	471 m	139 928	6 571 080	416 m	‡	2 691	+	40 560
Hansenblase echte	kg netto	21 270	295 930	13 er	12 985	144 950	11 17	38 910	311 510	9 00	+	20.925	+	166 520
Sunn. Fliegen (Kanthariden).	as aerio	14 950	71 770	4 %	13 810	75 550	5 er	18 240	81 710	6 13	+	570	+	6 100
Wasch und Badeschwämme.		30 778	122 250	3 01	27 970	151 310	5 41	29 380	115 640	3 **	i ÷	1 4 10	+	85 670
Chinarinde	Suppalsopher petia	1 021	191 560	148 0	1.604	998 690	141 m	1 765	228 U10	126 m	+	161	-	2.780
Sassaparille		947	194 210	205 00	753	150 260	199 44	458	90 010	196 0	ΙŦ	295	+	60 250
	1	8 746	291 410	30 11	715	40 960	57 00	829	41 680	50 m	ļ÷.	114	+	720
Jatapawurzelo	-	297	32 170	108 at	253	28 710	113 **	510	67 400	112 10	÷	287	+	28 690
-	bertragen A		638 773 510			646 990 630			681 221 220		1		+	34 230 590
*u a	oerstagen A		000 173 410			340 PPV 600			551 221 220				-	400 300
										ck J Sohw				

Gewicht und Wert der Ausfuhr seewärts in den Jahren 1902, 1903 und 1904 nach Waren

Second Company of the Company of t				1902			1903			1904		niehr(+)od w	9 0 a	4 r(+-'als 1902
Clearing	Bezeichnung der Waren	Massstab	Menge	Wert	enhattte-	Menge	Wert		Menge	Wert			1	
Second Company of the Company of t	Übertrag			A 633 778 510	A			M.			.4.		. +	AL 34 230 51H
Inflind und Lishard, Moos	a. med Wurseln,Rinden,Hölzer	i-oppointment sette		833 550	82 14		1 104 910	54 a4			86 4		+	2 614
and, mod. Blatter, Blotters etc. 301 755 70 80 11 10 50 11 10 50 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Irland und Taland, Moos			22 720	45 04		22 120	47 00	386			+ 84	1 +	1 684
Zitzwamen un Orangemechales 754 35-109 165 1100	and, med Biatter, Bioten etc.			735 770	85 12	12 184	1 146 350	\$46 00	13 434	1 799 890	133 00	+ 1 250	+	653 530
Sermania	Spiesekümmei				49 00									5 820
and med. Samereienn Brighting	Sternanis					4144			460			+ 34	4	4 490
Internation	and. med. Samereien u.Früchte	:		1 006 960	107 ↔	19 860	1 226 270		22 692	1 687 920	72 10	+ 2 582	+	411 650
Campler, Ohl Campler, Ohl Campler, Ohl Campler, Ohl Campler, Ohl Campler, Ohl	Aloe				55 m	1 083		54 st			52 44			35 050 167 750
Section Sect	Kampfer, rober		6 171	2 091 630	338 ++			301 **			324 +	+ 2 619	+	783 086
Section Sect	raffinierter		3 438	1 543 850	449 11			448 40			545 40	+ 806	1 +	154 9410
Advisors 17	Farr and Gelinot			1 273 140		156 290	1 749 380	11 40	257 160		18 19	100 870		1 797 486
Second S	Lakritzen		718	117 290	163 H	1 335	204 280	153 **	1 194	197 000	164 99	+ 141	+	7 280
Daissian				1 406 760			1 658 630			1 997 250	23H ee	+ 725	1	338 620
Designate	Summi arabicum		14 286		90 41	17 052	1 158 700		18 327	1 296 800	70 14	+ 1 275	17	138 100
Design	- Kopal		5 678	624 880	110 11	6 451	805 700	124 m	10 952	1 192 310	108 47	+ 4 501	1+	386 610
March Register	Damar				113 es			96 18			114 10	+ 476	1 +	20 570
Vers. Personal P	elasticum,	:		559 520		6 276		304 se			93 90	+ 1 668		47 520
Element Market	Salsam Kopáívae							26% es					+	16 300
unders mediaminache fette Offe grant 1 and 1 157 and 2 28 s. 4 24 8 1 303 740 211 s. 4 4082 2 300 224 s. 1 34 4 1 344 4 324 5 34 5 34 5 34 5 34 5 34 5 34	Pieru	kg netto	15 210	157 480	10 10			9 10			72			50 240
	indere medizinische fette Ole		4 9964	1 137 600	228 pt	4 748	1 031 740	217 ac	6 082	1 365 290	224 00	+ 1 384	+	333 550
Preferential Pref	N, Anis	kg netto	14 350	189 560	13 n	17 (80		11 ac			13 m	+ 316K	-4-	11 776
Terpestellin Mapsellin Map	Bergamott-, Zitr., Orang.		10 301	78 140	7 11	24 560					7 m	+ 6300	1	
Terpestellin Mapsellin Map	Sternania				10 14	6 680	66 290		6 380	63 150	9 10	+ 300	ĮĮ.	3 110
nadore sharp-sche (be. 1412 799 970 499 st. 1348 718 900 325 st. 2162 1218 1266 506 869 57 st. 794 7	. Terpentin	Doppelombiaet setta	14 124	779 920	55 11	14 955	941 740	62 m	11 438	807 670	70 es	+ 8517	1 +	134 070
Activate 470 360 940 82 6 643 402 060 77 3 41 190 800 830 77 4 190	" Fusel				459 M	7 614		75 se 533 m				+ 1519		483 190 519 530
22 23 24 25 26 27 28 28 28 28 28 28 28	Saure, Borax			482 940			584 820	56 ye				+ 1 354 + 9 199	+	78 200 166 830
Salays 2716 380 100 2716 30 30 30 30 30 30 30 3			917	232 220	253 21		257 310	245 10	1 559	334 560	214 **	+ 519	+	77 250
Laber Senten	" Gerb		2 741	578 100			570 370		3 157	6N4 130	216 10	+ 387	+	113 760
Laber Senten	" Oxal				74 11							T 1 429	+	25 650 225 620
andere Santamen. 15 253 1 441 200 94 a 16 0.01 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Schwefel-	1 : 1		330 710	8 00	42 351	391 020	9 24	33 900	366 200	11 00	+ 9 031	÷	24 820
Manual M					227 et 94 pp.	1 927 16 451		225 at					+	132 380 435 130
Chain and deven Sale. Sg netto 94,409 170 800 18 a 193,401 1944 500 16 a 133 0822 207 500 10 a 25 601 400 20 and delogramatic. Improvement 1	Alaun		13 583					11 10						113 400
20	Chinin and dessen Sales	ke nette		297 530 1 770 800		108.461	1 694 960				15 **	± 29 601	1	50 530 402 800
Authinister Sold Authoriser Sold Sold Sold Sold Sold Sold Sold Sold	Jod und Jodpraparate		24 864	580 260	23 24	2N 210	562 060	21 44	30 035	785 890	26 16	+ 8 825		223 830
Managare Kall	kalzinierte Soda	Bappelsentaar netts			II or			10 41				÷ 94 879	+	280 950
Telephore	andere Soda				19 **			18 41				1 4 164	1	50 41 C
Salpeter, roll and genelogiet. Salpeter, roll and genelogiet.	Pottasche		118 901	4 067 740	34 m	147 069	4 996 330	331 or	108 802	3 667 610	33 11	+ 88 267	-	1 328 726
Weather 10 10 10 10 10 10 10 1	Salpeter, role and gereinigt.		853 507	17 176 500	20 11		17 978 990	19 ps	955 546	20 617 870	21 14	+ 53 254	+	2 638 3NO
greiniger. 1064 157 at 9 174 4 273 890 1594 202 425 415 50 170 a + 788 + 151 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Hirschhornsalz	-		172 320								T 478	1	29 (8€
Albennin. 2 982 607 100 170	gereitigter		1.064	157 810	148 m	1.714	273 860	159 00	2 502	425 670	170 11	+ 786	+	151 610
Armenik. 12 jum 6.45 two 10 oct 25 two 10 oct		" "											2	
Borax	Albumin	-						165 14						101 830
Historia	Roray	-	26 250					01 se						110 980
Schwerfel, rober 30 v576 334 010 10 0 31 000 30 v576 31 011 0 10 0 31 000 30 v576 31 011 0 10 0 50 0 11 1 1 1 1 47 000 50 v576 30	Glycorin		9.581	1 069 140	111 **	21 583	2 289 110	I(Hi on	19 736	2 184 180	110 et	+ 1847	+	104 936
Paragle Para		-		334 010	10 :4	51 988	545 470	11 0	47 859	531 440	11 10	+ 4 129	+	64 030
Selection and Linearizations 25 - 51 17 (40) 25 - 18 18 18 18 18 18 18 18	Plumphur	-					621 110						+	140 730
Secolar 1 1 1 1 1 1 1 1 1	and. Drogen und Chemikslien	:							417 878	21 480 740		+ 5 311	÷	529 970
Schwerpart 7 661 88-740 5 - 71 666 890 20 6 - 71	Schleif- u. Lithographiersteine										34 m		÷	10 180
Porcelain upd auderer Erden			76 561	387 840	å ns	71 608	400 230	5 se.	73 139	386 070	5 pc	+ 1 531	+	14 160
Autimon and Armeneree 2237 1 105-500 22 a 18974 547240 22 a 11300 2500-500 31 a 7 7805 4 1903 2 1 1050	Porzellan und audere Erden .		162 039	1 370 790	N 44	182 606	1 550 130	8 71	164 880	1 508 690	F 18	+ 17 726	+	81 440
	Antimon- und Arsenerge			1 056 500	32 00		547 240	28 14	11 289		31 -	+ 7 685	4	196 820
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Sieserze, auch sifterhaltige			107 250					384 9613		54 ss		1	101 450
Graphit 97 694 18-669 20 s 37-845 11621709 20 s 50 688 1140 700 22 s 7-847 14-30	Jold and Silbererse		6152	360 100	44 11	91	11 900	130 st	14 (007	897 660	64 to	+ 13 916	1 +	985 760
Kupfererze, auch silberhaltige 27 538 618 950 22 w 18 289 5-24 440 30 w 12 028 450 100 55 w + 6 261 + 120 54 undere Erze	Graphit				20 44		1 163 700	20 00		1 149 200			-	14 500
undere Erze	Kolsalt- und Niekelerze	-	128	7 750				19 11					1 ±	70 230 120 840
	andere Erze	1 1	91 442	2 847 420				17 11						1 030 97 0
zu übertragen M							-		10000	N19 285 360			+	49 581 440

nebst Durchschnittspreisen und Angabe der Zu- oder Abnahme von 1904 gegen das Vorjahr. Tab. sob.

			1902			1993			1994		meh	(+) od we	0 0 4 niger	+)sls 1903
Bezeichnung der Waren	Massstab	Menge	Wert	Durch schnitte preis	Menge	Wert	Durch schnitte- preis	Menge	Wert	Durch schnitte preis	7	Menge		Wert
Chertrag	*****(***)		.N. 749 127 840	A		.M. 169 753 920	A		A 819 285 360	A			+	49.531.440
Blei	Dappe contact artis	150 200	6 604 470	43 er	208 294	9 646 110	46 m	254.334	12 937 920	50 so	+	46 040	‡	3 291 810
Rob and Schmelzeisen	-	837 255	\$ 209 800	6 92	617 297	3.694 970	5 00	A58 720	3 120 380	8 40	+	58 577		574 590
Eisen in Stangen und Platten	-	963 716	15 703 130 8 145 890	16 m	128 965	15 023 220 3 860 430	16 an	697 089 117 953	11 495 770 8 301 590	16 e-	+	208 187 21 012	+	3 527 450 465 840
Stahl		124 634	16 427 990	131 01	123 806	15 504 640	125 10	152 734	19 218 140	125 11	+	28 925	‡	3 718 MAI
Gelbmetall		20:044	1 625 490	61 10	18977	1 661 860	87 et	20.382	2 035 780	100 10	+	1 495	+	376 870
Messing	4	13 947	1 229 630	58 10	21 696	1 861 730	85 et	17 124	1 480 950	83 17	+	4 572	÷	430 750
Nickel		2 203 1 016	705 64H 592 430	820 at 558 at	1 550 230	430 520 410 220	277 14 561 se	2 254	500 200	300 to 527 as	++	744 161	+	259 (140 110 (120
Zink, robes		102 464	3 782 930	36 at	118 851	4 432 630	Sil to	137 240	5 952 250	43 pr	+	23 589	+	1 519 720
- cewalsten		81 464	1 520 650	48 00	29 881	1 491 690	450 00	49 79 1	2.549.550	51 se	+	19 912	4	1 (67 866
Zinn andere Metalle Eisenbleche, gewalzte	-	19 794 54 734	4 206 870	212 00	28 816	3 451 290 7 240 890	228 as 98 at	21 113	4 562 240	216 or	+	2 703	+	889 050 1 372 070
Endere Metalle	-	86 NU7	7 935 180 1.858 400	21 st	73 607 157 766	3 414 340	71 es	72 NSN 151 714	8 612 960	20 14	÷	6 052	++	301 330
verzinnte		30 039	973 320	32 m	26 575	821 580	30 11	81 203	\$650,500	25/ 64	ΙŦ	4.628	Ŧ	109 370
Stahlbloche und Stahlplutten		6 702	\$20 3:10	86 #1	7 807	227 370	29 et	10.829	275 940	25 en	+	2 992	+	48.870
Messingblech n. Messingdraht		231 741	854 170 4 975 960	146 pr 21 er	214.089	813 230 4 231 000	144 m 19 m	7 099 904 940	8 969 140	140 m	‡	9 129	++	261 560
Essendraht	-	35 516	1 009 510	28 41	32 258	HOR 300	24 sa	35 999	793 390	22 -4	+	3 206	Ŧ	9.910
Kupfer und anderer Draht		8 291	1 89K 5MD	165 00	9 167	1 499 480	163 41	16 762	2 633 270	157 m	l ÷	7 595	+	1 133 796
Pferde	Stock	8 291	2 580 820	784 10	599	779 990	1 302 11	3 5438	1 709 050	437 12	4	8.309	+	1/29 0/60
wilde u. sonst nicht gen. Tiere Rossbaute		45 067	752 430 4 147 860	92 11	55 657	5 629 040	-	57 528	527 920 5 922 320	-	1	1 971	+	122 176 293 284
Rindshaute	Pappersonance perce	260 476	26 626 680	102 m	259 889	26 389 240	101 m 109 m	277 370	31 391 850	102 st	‡	17 481	++	8 002 610
Kaltdelle		57 748	8 875 700	153 m	14 523	8 591 760 7 679 300	157 se	67 613	7 123 340	149 es	+	13 089	+	1 546 450 755 900
Schaf-, Lamm- und Ziegenfelle Sechunds- und Robbenfelle		40.478 170	7 353 310	161 ss 140 m	51 212 121	12 500	163 ss 145 ss	82 934 480	7 123 340	142 17	+	859	+	700 PU
robe Hasen u. Kanincheolelle	1	2719	1 1 10 620	408 0	2 960	1 075 720	368 0	4.562	1 514 270	331 on	Ŧ	1 602	+	438 550
Hirsch, Reb. u. Renntierfelle	-	743	134 270	180 21	521	17 940	149 40	386	92 890	28(t es	+	185	+	14 950
'elzfelle und lertiges Pelswerk		8 349	8 803 640	1 064 a	7 547	9 665 190	1 267 19	8 623	10 375 140	1 203 ы	+	1 076	+	810 954
Sobileder		16 130 13 068	3 766 480 11 731 970	233 st 896 re	17 822 13 878	4 047 530 12 312 860	233 es 887 m	17 611	13 610 100	231 os 881 st	‡	1 564	+	1 297 24
Leinsleder und Lederahfall	:	23 493	1 017 440	48 11	28 130	1 059 670	45 es	76 520	1 944 720	25 st	ΙŦ	83 390	+	885 070
Elefantenzähne u. Elfenbein.		1 090	1 966 130	1 808 10	920	1 658 230	1.802 o	1.093	2 001 700	1 831 as	+	173	+	843 410
Walross und andere Zahne .	kg netto	3 300	29 990	F at	2 830	16 030	6 **	770	10 839	14 -0	+	1 569	+	5 200
Boffelbörner Birsch , Reb u Reantierhörn.	Dappelpeniner mette	655 178	56 400	77 44 215 10	123 272	9 800 47 850	79 st 175 st	247	19 030 41 310	205 sa	‡ ‡	71	++	9 (30) 6 5 (4)
Octsen und Kuhhörner.		4 776	414 870	56 at	7 189	569 HHD	79 21	7 855	527 260	71 00	Ŧ	196	+	42 630
fornspitzen und Hornplatten		2 729	205 410	75 11	8 593	303 360	84 42	1.638	123 810	NO 80	+	2 055	+	179 550
llorn Ellenbein n and Ablalle	-	144 210	1 196 170 295 910	8 10	74 302	744 170 246 250	10 m	93 469	957 270 287 050	10 M 98 M	÷	19 158	++++	243 100 36 830
Perimutterschalen	ke netto	2 825	54.420	104 ts	3 276 4 250	94 250 94 200	7.5 :1 22 :e	2 870	99310	18 24	+	406	#	3 (6)0
Schlidputt andere Muschelschalen	Pappelprateur mette	4 118	142 590	35 24	2 937	\$85.580	32 to	4.588	113 600	24 10	Ŧ	1 651	÷	17 020
Fischbein und Walfischbarten		130	8: 520	667 m	41	38 910	950 so	53	26 050	491 at	+	12	+	12 900
Knochen		7 555 48 358	67 940 482 470	8 pp	1 297	13 450 594 419	10 vi 10 re	2 580 .	57 530 654 900	22 m	+	1 283	++	44 (%) 60 49
Knochenasche	1	48 898 52	1 200	23 ca	96 485	420	14 10	474	2.800	9 as	Ŧ	444	+	2.380
iedarme		28 858	3 167 730	109 to	34 982	8 500 110	100 pc	38 062	3 694 100	97 ns	+	8 130	+	193 996
inano, ammoniakhaltiger		3 600	32 570	9 10	1 422	16 870	11 m	3 313	41 140	12 41	+	1 891	+	24 270 202 7M
Phosphateu andereDongstoffe Abraumsalze		84 365	476 450 27 348 050	7 to	117 418	887 260	7 on 7 on	4 730 793	864 480 36 591 810	6 ∞ 7 ts	+	16 741 454 264	+	6 452 810
iseen- und Kaninchenhaare.		469	323 060	685 as	184	359 410	615 a	619	566 630	915 40	+	86	+	207 920
denschenhaure	kg netto	16 870	150 190	8 90	17 600	140 640	7 m	25 680	215 630	F 40	+	8.060	de	74 990
Lindshaare	Dappelsestor autia	16716	913 400	54 m	13 278	628 560	47 54	12 2kN	68(1830	88 41	+	987	+	52 270
Yerdehaare	-	4 859 9 278	1 169 930 6 455 880	26K se 695 se	7 182	1 985 250 7 172 290	976 at	8 933 8 818	2 625 859 5 779 550	293 es 655 es	++	2719	+	1 392 740
Schweinehaare	*	2 040	68 880	33 te	2 700	10 680	33 ac	2 3 2 9	5/2 (60)	35 22	+	371	Ŧ	8.820
ndere Heare		12 407	910710	78 40	11 307	705 770	67 ts	8 998	752 320	83 m	+	2 314	++	46.550
Settfedern und Dunen		12 471	2 438 890	195 se	12 302	2 554 170	207 42	10 191	2 209 And 1 498 150	216 49	÷	2 111 8 460	+	344 610 122 630
trause u. and Schmuckfedern	kg netto	138 207	2 176 420	15 16	113 940	1 620 780	14 m	105 480		14 90	÷			455 650
eim und Gelatine	Poppelsestaer artis	49 346	2 184 700	78 m	48 586 57 570	3 803 490 2 550 730	78 ss 44 ss	42 696	8 347 810 2 A91 710	78 tt	+	5 NHO 2 O24	‡	40 980
'araffin, Vaseline		58 504	5 217 740	8-50 pp	63 148	4 594 590	72 16	63 5 29	4 265 670	67 11	Ŧ	381	Ŧ	824.920
tearin		15 749	1 051 470	66 14	12 535	803 950	64 14	6.065	419 340	69 14	+	6 470	+	384 640
'ech		17 341	256 810	14 41	14 087	206 780	14 00	16 068	277 100	18 st	+	3 981	+	70 370 11 090
lolzteer		12 982	206 980 190 810	15 so 4 sa	13 625 42 813	218 970	16 et 6 m	13 894	230 060 357 820	16 as	+	269	+	95 790
falg		50 403	3 633 340	72 m	55 249	3 803 590	65 20	54 548	3 253 190	59 44	+	3721	+	\$50.400
ran		36 942	1 920 120	49 21	81 070	1 703 300	56 00	27 052	1 510 650	55 14	+	4 018	+	192 650
Wachs und Erdwachs		58 818	6 987 790 2 117 260	126 13	62 277 991 274	7 788 210	124 m	71 149	12 340 220 4 285 910	178 44	+	8 872	++	1 406 110
raffiniertes Petroleum	-	149 214 · 231 679	2 117 260 5 854 210	14 10 25 sr	221 274 294 466	2 877 800 7 380 070	18 or 25 or	841 548 847 850	4 285 910 7 876 990	12 m	+	35 384	+	446 920
Mineralschmieröle undere Gasflüssigkeiten		18 510	418 160	22 00	34 335	573 550	16 10	26 406	706 640	26 14	+	2 9/29	+	188 696
Jl. Baumwolleusaut		25 519	1 454 430	56 10	20 625	1 086 270	52 es	28 769	1 234 950	51 se	+	8 144	+	114 666
" Kokosnuse-		48 332	3 454 730	71 es	117 548	7 783 780	66 90	97 678	6 116 180	62 **	+	19 915	+	1 665 600 916 576
" Oliven		89 887 13 200	5 867 330 1 232 510	65 m	96 641 6 H33	5 245 200	53 es 116 se	166 967 7 472	6 161 770	36 po 95 po	++	68 126	+	79 020
Palm		321 953	17 076 430	53 m	271 545	13 960 410	51 er	310 848	15 917 970	51 m	+	39 298	Ŧ	1 957 564
		41 189	2 561 300	62 m	51 890	2 893 270	55 24	87 1108	2 040 080	54 an	+	14 5K2	+	853 190
indere Öle und Fette		R2 710	4 250 680	51 as	74 032	3 396 930	45 m	74 289	2 501 850	46 ∞	+	19 743	+	897 ON
			1031 275 110											75 039 84

Gewicht und Wert der Ausfuhr seewarts in den Jahren 1902, 1903 und 1904 nach Warel

			1902			1903			1904		mehr,+)	od.wen	o 4 iger (+) ale
Bezeichnung der Waren	Massstab	Menge	Wert	Durch schnitte prets	Menge	Wert	Durch schnitte prais	Menge	Wert	Durch schnitts preis	Men	- 1	Wer
0			.4.	*		.K	A.		JL	JL.		1	
Chertrag	Pappelpestore cetto	9 969	1 081 275 110 215 770	21 44	12 961	1 068 260 730 302 180	23 11	19 002	1 133 300 570	32 40	+	6 041	+ 760 + 3 + 5
Gras und Timotee	addicated acre	17 486	1 186 300	67 44	30 796	1771 240	57 14	24 379	1 203 190	49 44		6 417	+ 8
Hanf	: 1	1945	51 000	26 21	2 616	64 910	24 +1	3 017	64 120	21 m	+	401	4-
Klee-		44 529	4 583 350	102 te	71 553	7 544 600	105 44	90 662	9 315 160	102 m	+ 1	9 109	+ 17
, Kiee Dotter		234 750	5 595 050	28 se	850 966	7 351 580	20 ss	445 878	8 304 440	16 40		4 907	+ 4
Rape and Rab		121 656	2 783 820	22 41	46 400	1 073 400	23 10	305 668 238 925	6 040 560 7 202 390	19 te		9 268	+ 49
nd. Feld- u. Gartensamereien		164 248	6 026 320	36 as	245 090	7 451 100	30 as		7 202 390 5 784 030	30 10		6 165	+ 2
ikuchen		377 069	4 881 520	12 ↔	400 840	5 131 280	12 m	439 418	S ine the	13 :	+ 3	8 578	+ 6
Inle Nussbaum	1/100 cbm	230 147	625 600	2 11	206 693	600.470	2 01	262 715	688 390	2 00	l + 5	6 022	+
_ Buchsbaum	loppeissetzer artto	4 884	59 430	12 11	1 709	31 440	18 40	5 130	71 160	13 10	1 +	3 421	+
		196 679	316 330	1 *1	163 835	264 450	1 41	146 601	213 470	1 00	ļ - 1	7 234	+
Eben- Mahagoni- Pock-	Doppelarather nette	14 954	882 100	25 ss	14 992	849 160	23 20	18 546	291 390	21 11	+	1 446	+
" Mahagoni	1/sse cbm	386 178	750 860		755 902	1 457 220	1 10	561 859	1118 400	1 **		4 (143	+ 3
, Pock	Joppelsesther artie	7 066	135 180	19 m	5 774	106 150	18 20	4 183	73 790 2 870 830	17 44		1 591 1 639	+
ndere Nutshölzer		29 667	2 058 100	69 m	35 849 957 988	2 310 000	12 40	37 488	2 870 830 4 241 820	63 sa 13 m		1 418	+ 9
arniere		4 854	2 N63 350 422 650		257 989 A 099	3 268 510 465 410	91 27	5 776	474 340	82 u	1‡ °	677	± "
			144.54					0110			7	0.7	т
iassava		21 164	1 179 150	55 11	22 200	1 123 870	50 es	21 878	1 058 240	48 11	+	322	+
Stahlrohr		43 710	4 447 270	101 14	50 827	5 221 560	102 m	46 666	4 303 310	92 11		4 161	+ 9
lorke und Lobe		151 556	1 687 400	11 n	150 240	1 650 010	10 99	214 390	2 530 440	11 44	+ *	4 150	+ 8
Corbweiden und Reifenstabe		8 485	166 380	19 41	8 510	182 830	21 00	8 389	201 970	24 11		121	+
ohe Stöcke		14 889 452 805	557 410 15 296 240	37 44 53 14	18 619 426 755	608 120 12 231 430	44 so 28 so	10 034	519 150 14 000 610	51 74		8 585	+ 17
Olnusse und Koprs Stein und and Drechslernüsse		41 091	1 080 230	26 10	45 124	1 338 940	28 ee	50 044	1 734 160	28 se 34 se		4 920	
ebende Pfianzen		12 928	1 824 990	140 m	14 BOS	2 056 410	1.38 er	16 930	2 177 300	128 4		2 122	+ 3
Papier und Pappmasse	: 1	290 390	4 589 760	15 es	411 083	6 627 690	16 19	408 630	6 690 570	16 0	4	2 453	+ '
Lumpeu und altes Tanwerk		213 935	4 398 600	20 se	193 717	3 844 940	19 es	224 379	4 554 770	20 as	+ a	0 662	+ 7
aud vegetabilische Robstoffe		37 864	2 069 610	54 es	47 441	2 237 870	47 11	35 661	2 136 170	59 m	+ 1	1 780	÷ 1
Manifest and Short ate		30 017	1 547 580	51 14	32 240	1 678 840	52 or	51 791	2 577 390	49 n	١.,	9 551	+ 8
Manilahanf, Sisal etc		310 929	42 830 410	137 14	295 789	41 683 010	140 12	263 257	38 388 690	145 11	+ 1	9 582	+ 82
Schafwolle		1 240	172 630	139 12	1749	223 970	128 0	6 562	914 490	139 m		4 813	+ 6
Shoddy	: 1	8 607	1 094 610	127 10	7 049	679 110	96 m	7 972	859 930	107 41	Ŧ	993	+ 6
Shoddy Seide und Seidenabfall	: 1	2 598	1 567 510		1 929	1 583 490	820 se	2 236	1 670 620	747 18	+	307	Ξ.
Baumwolle u. Baumwollabfall		180 598	15 651 880	F16 en	303 821	26 506 550	87 m	285 279	27 811 530	95 14	÷ 1	8 542	+ *
Flacks		1 208	90 970	75 11	2 334	166 300	79 17	9 270	636 050	68.41	+	6 936	+ 4
Hanf and Jute		262 052	7 911 810	30 11	315 639	9 724 140	30 et	383 815	10 444 690	31 29		8 176	+ 7
Hede und Werg		19 661	258 600 7 402 480	13 11	15 297 29 647	248 710 6 898 970	16 11	17 911	263 540	14 10	i ÷	2 674	‡ 6
Baumwollengarn		38 541 29 910	12 289 470	220 st 410 ps	31 032	13 652 610	232 to 439 so	30 612	7 555 690 16 878 560	246 es 418 es	l ÷	8 117	+ 27
Kokos und Jutegaru		136 341	6 029 760	44 11	138 470	6 033 610	43 4	93 245	4 016 040	43 or	± 4	5 225	+ 6 + 27 + 20
Leinengarn und Leinenswirn		23 446	4 749 150	202 14	27 828	6 171 400	221 eq	16 489	3 445 010	208 10		1 334	· 27
and.Robstoffe und Halbfabrik.		10 932	506 190	46 pc	19 395	715 450	36 so	19 337	763 700	39 0	÷ '	48	+
				Manuf	aktur-	und Mod	eware	n					
Seiden and Halbseidenwaren	Depositestar setta	3 797	6 309 060	1 661 19	3 616	6 184 980	1 710 as	4 169	7 089 140	1 700 44	1 +	553	+ 9
Wollen u. Halbwollenwareu.		78 741	48 995 230	622 10	88 568	54 221 210	612 +4	96 223	60 257 640	626 pa	+	7 685	+ 60
Baumwolleuwaren		144 730	52 571 100	863 11	177 666	66 687 420	376 **	191 258	76 848 600	399 se		3 587	+ 94
Segelleinen Pack und Sackleinen		2 920 167 470	8 632 340	265 er 51 ar	8 306	798 800 4 807 220	241 es	4 454 90 308	963 360 3 128 570	216 so 51 re		1 148	± 11
Pack und Sackiemen		104 749	8 682 340 4 272 750	51 st 40 m	85 800 89 994	4 807 220 8 888 880	43 25	111.580	3 128 570 4 885 360	43 10	+ 2	1 586	
Sacke	-	42 262	21 685 280		51 304	25 195 830	491 11	47 428	24 R29 R50	523 14	ļ‡ *	3 876	+ 10
Wachstuch	-	3 489	706 130		4 693	1 005 290	214 11	5 293	1 128 710	213 to	Ŧ	600	Ŧ 1
Haartuch		279	176 840	632 04	329	182 050	553 to	371	180 120	485 so	+	42	+
Haartuch		2 331	1 955 280	838 as	2 456	2 161 420	880 sa	1 993	1 996 940	1 001 se		463	+ 1
Herrenkleider		3116	1 916 950	615 m	5 751	2 952 180	618 34	3 025	1 819 790	601 se	÷	2 726	+ 11
Posamentierwaren	-	15 186	10 905 849	716 10	16 735	12 172 890	727 00	14 602	11 222 860	768 10		2 133	+ 5
Strumpfwaren Modewaren		56 964 36 040	20 887 640	571 se 579 se	72 698 41 621	89 472 910 24 235 870	548 ot 582 tr	71 842 43 468	38 985 440 24 917 650	542 es 573 m	+	851	+ 4
and manufactur-c modewaren	- 1	30 040				ustrieerz			44 917 630	01314	1 +	1 647	+ (
nenes Tauwerk	I formal service auto I	11 679	964 830	81 m	11 505	1.008.070		10 530	825 550	78 an	I ÷	1 275	+ 1
Segelgarn	(abbevenne, som	27 214	3 531 660	129 77	26 317	2 776 240	105 40	22 753	2 736 920	120 ac		3 564	‡ '
andere Seilerwaren	1	4 855	991 260	204 11	4 207	881 340	197 01	4 204	817 580	194 44	i i	B	+
Matten and Reat. Sirob etc.		9 796	501 970	51 11	9 983	448 160	44 ++	8 846	406 730	45 m	l ÷	1 137	+
Hates, & Geflechte aus Strobetc	1 : 1	2 989	1 161 540		4 217	1 496 990	354 10	4 418	1 694 049	383 44	i i	201	+ 1
Korbflechterwaren		6 756	1 171 300	178 m	7 534	1 086 250	144 :0	7 101	972940	137 es	+	483	+ 1
Korke	-	6 593	1 400 150		7 240	1 421 690	198 m	6 296	1 208 560	191 ∞	+	944	+ 2
Mobilien		80 349 85 074	8 784 500	109 10	93 501	10 127 200	108 #	86 376 83 985	9 375 180	108 14		7 125	± :
Faseergrobe Holzwaren		85 074 44 286	1 916 990	41 10	91 706	2.566.950	24 11	83 985 51 519	1 755 950	26 es		9 319 0 186	+ 4
feine Holzwaren	:	156 364	11 296 460	72 14	169 811	12 439 220	74 17	165 581	12 497 940	75 41		4 230	+
Schirme u. Schirmfornituren .		4 966	1 191 160	239 17	9 586	1 672 960	174 11	13 002	2 163 790	166 as	1	3 416	+ 4
Gummischnbe	1 : 1	3 690	1 476 820	400 m	5 076	1 577 960	352 10	4 636	1 706 450	368 m	†	440	+ 4
Ledertuch		726	143 430	197 14	759	156 910	206 10	633	127 480	201 as	-	126	+
andere Gummifahrikate	:	14 561	2 B84 850	541 se	18 503	10 281 780	535 es	16 909	9 883 260	522 er	1		+ 3
lederne Handschuhe	1 : 1	2 146	4 332 010	2 018 m	2 475	4 438 770	1 791 41	2 375	4 256 910	1 793 **	+		+ 1
edernes Franciscong		5 542	3 65(1040)	664 m	5 607	8 700 940	660 14	4 929	3 018 960	612 **	+	678	+ 6
andere Lederwaren		12 782	5 806 380	454 se	13 733	6 151 970	450 14	13 634	6 599 560	477 ce	+	101	+ 4

nebst Durchschnittspreisen und Angabe der Zu- oder Abnahme von 1904 gegen das Vorjahr Tab. 60.

			1902			1903			1904		mehr(+) od.	9 0	
Bezeichnung der Ware	Massstab	Menge	Wert	Durch schnitte- preis	Menge	Wert	Durah- schnitte- preis	Menge	Wert	Durch schnitte- preis	Menge	1	Wert
		_	A	.AL		A	A		A	.H.		- -	A
Chertrag			1480775 410			1558786860			1656 526 990			. +	97 740 13
Papier		769 735 89 262	1 749 950	38 to	923 750 187 065	34 575 710 2 490 280	37 es 18 es	899 482 120 012	88 572 870 2 831 990	37 24	+ 24 31 + 17 06		1 002 84
Pappe Dachpappe und Asphaltfilz.		49 949	781 110	15 se	65 213	1 041 350	15 92	60 097	1 131 290	18 44	+ 17 05 + 5 11		89 94
Spielkarten		324	124 920	385 14	339	106 900	315 m	336	197 880	321 m		3 I	96
Tapeten		25 752	1 843 400	71 00	30 337	2 127 680	70 11	35 628	2 409 270	67 ea	+ 5 28	6 +	281 59
andere Papier u. Pappwaren		68 078	7 998 550	150 m	58 674	8 741 670	148 **	74 948	10 813 500	144 10	+ 16 27		2 071 83
Schreibmaterial		9 861	2 668 880	270 m	10 844	2 776 890	256 os	10 731	8 145 670	298 14	÷ 11		36× 78
gedruckte Bücher	i "	11 695 22 087	3 464 P90 7 326 260	296 m 381 m	14 506 27 840	8 654 500 8 627 790	251 se 809 se	17 081 38 826	3 812 040 9 659 400	223 st 289 ss	+ 257 + 548		1 081 61
Demijohns		22 709	659 390	29 14	28 687	672 250	28 24	21 696	616 640	28 0	+ 199	1 +	55 61
Tafelgias		25 018	886 960	85 44	16 841	738 190	43 as	15 386	791 500	51 6	+ 150	0 +	53 31
Spiegel u. belegtes Spiegelgle		12 498	1 765 900	141 to	14 349	2 029 230	141 az	16 964	2 129 040	133 m	+ 161		283 05
Glasperlen	. "	8 675 576 921	2 225 650 28 407 450	256 sa 49 sa	701 189	2 086 280 32 584 270	235 sa 46 er	686 974	2 369 830 82 593 800	268 st 47 st	÷ 14 21		9.53
Touröhren and Retorten		7 615	234 000	30 14	17 419	289 160	16 es	19.519	325 190	16 04	+ 210	0 +	36 03
Porzellan	1 : 1	196 535	22 093 730	112 42	206 252	28 678 790	114 4	229 904	24 713 980	107 44	+ 28 70		1 035 19
Steinzeug n. andere Tonware	n "	123 884	6 218 430	80 m	187 488	7 148 420	52 es	182 768	7 152 290	53 №	+ 468	0 +	3.87
Marmor and and Steinwaren		5 571	661 970	118 es	5 885	667 650	113 es	6811	794 890	116 m	+ 92		127 24
Schiefertafeln und Schusser		12 104	474 130	39 11	14 730	576 310	39 10	16 068	608 920	87 se	+ 133	3 +	32 61
Eisenbahnschienen nlasche		60 501	1 255 020	15 ↔	128 566	2 154 780	17 04	168 569	2 601 880	15 10	+ 40.00	3 +	447 10
eiserne Rohren		97 843 368 507	3 114 070 14 148 210	31 m	146 882 478 619	4 893 040	29 st 34 ss	141 787 501 602	4 147 250 18 293 890	29 ss 86 et	+ 5 09 + 22 98		245 79 1 594 76
andere grobe Eisenwaren eiserne Nagel		171 382	5 769 410	83 an	192 001	5 786 000	80 14	176 670	5 500 650	31 14	+ 16 83		285.35
Nadelii	1 .	6 032	1 948 420	323 +1	6 478	2 140 760	380 st	6 795	2 228 360	327 **	+ 51		87 60
Schreibstahlfedern	1 : 1	179	121 650	679 41	344	191 880	556 as	424	253 160	597 ce	+ 8	0 +	61.78
andere feine Eisenwaren		604 225	55 486 700	110 **	884 483	61 367 470	105 on	603 042	68 575 440	106 0	+ 18.60	9 +	2 207 97
Bleiwaren		23 221	1 261 480	54 21	27 195	1 482 780	52 **	24 411	1 431 240	58 as	÷ 278	4 +	1.54
Pretiosen, Gold- u. Silberware	kg netto	9 761 9 133	1 984 320 1 355 480	200 m	10 834	2 748 000 1 681 890	258 rs 146 rs	18 502 18 466	3 649 810 1 809 700	270 st	+ 2 66 + 2 34		906 S1
Zinkwaren	- roppensation sects	13 846	3 194 290	280 te	16 602	3 495 300	210 44	16 685	8 317 950	198 10	+ 2.56		177 41
Kupfer-, Messing n. a. Metally		99-127	20 614 560	207 14	115 903	28 814 680	206 er	148 794	27 002 910	181 **	+ 32 89		3 188 23
Maschinen u. Maschinenteile		627 590	62 480 890	99 14	695 542	67 383 090	96 ss	742 129	75 480 880	101 44	+ 46 58		8 047 80
Treibriemen		5.959	2 359 790	392 es	6817	2 683 670	393 41	7 493	2 7 12 440 21 828 430	362 es	+ 67 + 356	6 +	25 97
Klaviere etc. und Klaviature indere Musikinstrumente		108 371 30 974	8 781 680	203 so 263 so	107 590 35 680	22 114 210 9 697 200	205 s4 271 te	104 027 35 059	9 793 520	209 m 279 m	÷ 356 ÷ 62		96 32
Telegraphenapparate	. 4	1 977	743 820	376 M	2 784	1 361 170	488 at	2 000	1 831 800	443 00	+ 21		29:37
mathem, u, and, Instrument		8 648	4 680 890	541 m	9 272	5 254 630	566 rt	12 260	5 961 250	486 24	+ 298	8 i ÷	706 62
Inschenuhren	kg netto	12 123	149 590	61 m	14 104	792 450	56 19	23 432	1 102 7:20	47 00	+ 9.82		810 27
Chren und Chriurnituren.		10 795	2 522 900	233 11	13 589	3 250 510	239 so	12 418 64 925	2 756 310 4 482 710	221 00	+ 117		495 20 154 16
Wagen and Wagenteile		65 481 8 501	3 962 900 4 530 900	532 m	9 870	4 328 550 8 859 960	51 10 391 on	15 414	6 570 280	69 M	+ 1974 + 554		2 710 3
sewehre	1 1	10 766	6 075 570	564 11	3 977	2 704 340	679 yr	6 068	3 566 720	885 m	+ 211	1 1 +	NEC 31
ndere Waffen		370	92 960	251 10	242	88 670	366 m	369	196 400	532 M	+ 12	7 +	107.78
vnami t und and Sprengstoff		82 338	6 873 940	197 so	38 585	7 658 310	198 40	26 408	5 176 530	196 **	+ 12 17	7 +	2 481 78
chiesepuiver		11 743	1 094 250	93 to	22 610	2 470 730	109 ss	15 812	2 713 880 14 029 300	171 es	- 679	8 +	248 1/
dessingpatr. u. Zündhötche	n e	29 509	10 120 350	342 m	36 711 70 247	10 840 990	295 as 58 st	46 050 52 516	3 121 580	304 as	+ 933 - 1778		3 186.31 960 M
andholzer		55 581 5 258	3 285 820 1 110 900	59 10 134 eq	9 080	1 151 050	126 TT	9 154	1 124 700	122 4	+ 1778		26.35
firstenbinderwaren	1 - 1	12 598	3.038.050	241 14	13 500	8 236 430	289 rs	11 392	2 972 420	260 10	÷ 210	8 4	264 (1)
noute		8.031	3 681 350	458 24	9.502	4 240 170	446 m	10 657	4 645 260	435 re	+ 115	5 +	405 OF
sturalien, Alteri, Kuriosita		694	428 960	618 in	485	296 300	610 ss	540	337 350	624 **	+ 5		41 00
pielwaren		153 597	20 622 870	134 n	173 101	24 152 600	139 11	177 153 32 134	23 612 540 11 501 410	138 to	+ 4.05	2 +	540 m
tearin und Paraffinlichte	1 .	29 387 9 525	9 677 170 891 110	329 so 93 ss	34 866 11 885	11 502 410	329 ss 92 14	10 407	954 040	367 ss	+ 273 + 142		141 0
ndere Lichte		2 413	282 770	117 10	2 457	289 900	117 99	1 612	206 050	129 00	+ 84		81.87
eife		16 805	572 340	34 14	14.881	497 680	ЛЗ н	21 015	775 060	36 ы	+ 613	4 ÷	277 38
srf@merien	1 :	18 767	3 282 620	174 n	22 462	3 969 390	176 m	24 2H2	4 158 090	171 24	+ 182	0 +	164 76
ndere Industrieerzeugnisse.		8 806	944 260	107 sa	13 292	1 215 940	91 **	19 009	1 659 680	167 au	+ 871		448 74
'assagiergut		22 405	5 880 010	262 44	25 165	6 057 650	240 +1	22 724	5 258 890	231 41	+ 244	1 +	798 70
				1			1			7			
	Zueanmen A.		1889 883 990			2025 525 700			2147 400 160			+	121 874 46

Wiederholung nach Haupt-Warengruppen.

Allgemeine Bezeichnung	Massstab	Menge	pCt.	Wert	pCt.	Menge	pCt.	Wert	μCt.	Mongo	pCt.	Wert	pCt.		Menge	_	Wert
der Warengruppen				.14.	_			M.				A.					AL.
Verzehrungsgegenstände	Baggrineoteer petta	21 911 461	44.	574 241 810	301	23 160 268	431	582 940 670		22 858 375		619 460 760	266	+	806 913	+	36 520 09
Bau und Brennmaterial				18 808 370		6 024 660		20 444 380		6 172 936		17 338 450		+	851 745	+	3 110 93
Robstoffe und Halbfabrikate		16 406 589	33:	610 486 750	321			647 512 640				699 706 490		+	1 284 933	+	52 193 85
Manufakturwaren		674 074		219 149 980				243 661 900				257 754 030		+	11 752	+	14 092 13
Kunst u. Industrieerzeugnisse		5 172 917	10,	477 197 130	251	6 144 201	1115	530 966 110	261	6 197 122	11.	553 145 430	26.	+	59 921	+	22 179 32
7.	esmuen.	4U 481 027	100.	1000463000	100-	58 572 624	100.	2025525700	100-	53 76H 529	100-	2147400160	1006	_	190 948	4	121 874 46

Gewicht und Wert der im Jahre 1904 mit den Eisenbahnen

		Lübeck-	lit der -Hamburger senbahn	Berlin-E	it der Hamburger enbahn	Venlo-H	it der Hamburger enbahn	Nach de	er Oberelbe	Zusi	ammen
Bezeichnung der Waren	Massstab	Meoge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Monge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzt Wert
	I		ж	1	A	1	AL		.4L		.14
			Verz	ehrung	sgegenstä	inde					
affee	Depositement sette			198 960		247 673		343 998		883 304	1 75.0s0 is
okan		1 (81		5 494	851 570 6 782 370	6 678	680 100	3 591	556 600	15.894	2 448 /
rup und Melasse	1 :	3 352		1 629	6 782 370 31 940	27 396 2 081	2 94N 940 45 060	100 499		188 924 16 469	
rap und Melasse		1 555	187 760	37 662	4 585 220	8N 218	10 625 920	62 041	7 429 100	189 476	294 4 22 8280
garren	Mille Pronfester sette	7 080		114 014 28 193	8 551 050 451 090	75 894 9 927	5 692 050	156 477 106	11.700	197 144	14 786
ffer	Propotential setta	1 002	106 210	9 738	1 032 230	7.984	158 830 846 300	14 701	1 558 310	529 439	3 543
ment		1 225	69 820	2 466	140 560	703	40 070	4 304	245 340	8 698	495
ew firznelken		88 267	10 960	718 593	94 780 52 670	827 716	109 160 63 380			2 258	29K4
dere Gewürze	1 :	676	131 240	2774	407 250	2.561	278.550		3 136 730 3 345 600	3 142 8 908	
rerse Kolonialwaren		7 568	230 520	11 906	1 472 720	19 426	835 070	74 837	1 732 180	113 737	4 270
felsinen	-	36 185 7 474		240 184	3 362 570 617 400	113 430				463 376	6 447
dere frische Südfrüchte		2 362	70 860	7 030	211 000	19 806				84 601 23 611	
rinthen		2 973	107 030	11 579	416 840	9 302	834 870	17 495	629 820	41 349	1 1485
einen		9 397	422 870 178 350	16 777	754 970	15 272				66 906	8 8006
sndeln sbare Nusse trocknete Pflaumen deres getrocknetes Obst	:	2 408	140 480	18 734 14 493	2 304 280 857 640	4 594 7 657	565 069 448 810			35 508 29 N30	
trocknete Pflaumen	1 :	7 277	291 080	19 361	774 440	18 209	730 360	38 650	1 846 000	78 547	3 141
deres getrocknetes Obst sches Obst und Gemüse		5 910	809 330	43 565 120 963	2 456 870 2 974 390	12 486	656 NOO	42 251	2 378 650	104 162	£ 901
	-		020 400	143.455		56 635				200 810	
rinm	hi	9 804		41 095 3 848	8 030 450 440 370	85 525 1 135		101 001		187 425	
enak		477	104 460	8 216	704 300	2 735	598 970	1.159	208 520	7 276	
ognak om-, Kartoffelspiritus und sprit- anntwein, Likoru. and. Spirituosen		1 779	08 719	962	31 420	17 067	163 860	1 562	81 550	21 380	7116
anntwein, Likörn, and. Spirituosen er	1 :	10 147	61 490 304 410	3 078 5 000	328 790 150 000	2 475 11 220				7 548 29 663	
cizen	Suppointation settle	7 865	106 960	2 128	28 940	2 036	27 690	1 684 590		1 808 609	
eggen		8 208	82 080	531	5 310	720	7 200	227 210	2 272 100	236 669	2 366
rete		84 142 156 789	1 567 890	12 679	114 110	8 611	32 500	1 647 629		1 748 061	1 15 732
dz	:	5 762	167 100	120 207	1 202 070	64 485 33 673				2 590 484 56 393	
deres Getreide		3 479	40 120	10 225	112 180	8 670	60 270	125 519	1 268 650	144 893	3 1 466
hnen		8 691		6 361	139 940	7 525	165 550	12 922	284 290	30 499	9 676
bsen		4 911		4 752 839	76 030 17 570	5 670 2 911		24 185 6 457		39 518 10 988	
plen	:	967	338 450	211	23.850	380	133 000	_		1 556	6 541
opten würzsämereien dere Erzengnisse des Landiaus	-	831	14 480	4 295	190 950	1 879	74 180	17 640	791 900	24 145	5 1 107
dere Erzengnisse des Landhaus. srtoffelmehl und stärke etc		4 571		15 314	158 819 52 570	7 264	101 640	1 797	18 390	28 946	6 29
		29 914	568 370	18 237	251 500	3 244 13 786				18 938 717 974	
dere Mehlsorten	:	5 970	114 430	3 538	65 420	5 680	103 150	20 178	277 490	35 366	6 56
dere Melilsories aupen, Grütze, Gries destaub und abfall, Kleie		1 604	27 270	6 418	109 100	4 704	79 970	35 953	610 860	48 659	9 81
	*	136 871	5 700	656 363 11 867	5 925 270 1 056 160	496 587	4 469 280 486 680			2 100 387	
rioge rdellen und Anchovis	1 :	12 358	271 880	135 666	3 050 650	33 296				16 893 259 492	
rdellen und Anchovis	1 :	180	8 090	940	92 740	601	50 210	8 149	362 630	4 870	0 51
rdinen		54 420	17 110	5 290 84 593	767 050	959 63.724		1 215	176 180	7 582	2 100
schene, gerauch u. and, guber, Fischel	1 :	393	41.320	9 669	910 500	28 731	2 422 960	1 629		152737 35 422	2 874
hlachtvich*)	Stück	397	45 690	40 096	8 469 090	119 358	18 814 100	566	108 140	160 417	7 17 43
salzenes und geräuchertes Fleisch	Doppelsester artis	207 4 438		7 546	448 170	11 586	1 022 780	16	1 520	19 355	5 1.49
done Fleischwaren	:	539	58.320	1 412	835 110 147 960	22 657 4 914	612 840	741	876 040	42 330 7 606	0 8 NI
türliche Butter	1 :	803	164 610	33 427	6 852 540	53 024	10 869 920	366	75 030	7 506 87 520	0 17.95
srgurine		9 626		5 854	885 400	10.674	1 067 400	421	42 100	26 575	5 265
temale		11 421 2 432		52 711	3 795 190 192 810	35 587 5 164	2 562 270 552 550		16 983 000	385 594	
oschextrakt	:	71	106 050	1 539	2 309 100	700	1 050 900	1		9 584 2 311	1 3.46
hokolade and Zuckerwaren	1 :	2 475	301 710	8 830	1 210 100	8.868	1 102 920	3 286	381 640	23 459	2 99
hokolade und Zuckerwaren		3 276 18 178	400 650	16 217	2 228 230 6 692 040	14 659	2 077 330	8 132		87 284	4 5 00
stere a same manage de manage		10			,		9 180 900	18 332	1 087 780	195 269	9 18 50
					Brennmate						
m und Stabbolz	Daypelmetter satis	4 H47	24 850 2 570	29 304 30 394	163 760	85 880 15 903	518 960 109 730	125 433			1 1 1 49
ement	1 :	558	1 670	1 805	5.420	15 903 2 729	109 730			400 477 9 681	
ement	1 :	3 402	6 5490	4 467	11 340	15 097	81.390			47 557	10
chiefer		5 387	1 220 44 590	673 22 569	7 400 435 800	565 30.716	6 210			5 123	3 50
tike		91 050	182 100	85 070	435 890 170 140	30 716				163 463	
teinkuhlen	1 :	96 190	125 050	141 290	183 680	337 490	438 749	4 582 960	5 957 840	5 157 930	6 70
aderes Bay and Breanmaterial	1	7.034		4 014	16 880	7 297			50 050	27 371	111
nderes tood und premiumterial											

und nach der Oberelbe ausgeführten Waren.

		Lübeck-	t der Hamburger enbahn	Berlin-	t der Hamburger enbahn	Venlo-H	t der ismburger nbahn	Nach de	r Oberelbe	Zuss	am m e n
Sezeichnung der Waren	Massstab	Menge	Geschützter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Monge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzte Wert
			.4.		A		ж		ж		ж
			Rohsto	ffe und	Halbfabr	ikate					
Chertrag			26 372 160		106 131 950		114 692 560		198 824 550	let mener	445 521 220
diga	Depoluster sette	19 248	11 020 2 480	6 204	342 780 62 040	499 3 905	289 420	144 BH 796	83 520	1 253	726 746
laubolz ndere Farbholzer	-	101	840	1 NNO	19 240	2 497	39 050 25 600	20 982	887 960 213 670	99 153 25 460	991 536
lanholzextrakt	4	79	5 290	4 403	295 000	663	45 760	9 459	633 760	14 624	979 ALC
allapfel	-	1 899	216 490	353 2 (66)	40.330 303.240	106	8 220 8 440	18 174	2 071 830	22 807	2 600 000
mach		83	1 580	2 265	43 000	642	12 960	6 586	125 130	9614	182 676
rra Katechurra Japonika		35 138	1 750 5 930	276 1500	13 800	124	6 200	2 902	145 160	8 837	166 850
ristoffe und Gerbstoffextrakte	4	6173	165 210	42 092	64 500 949 780	33 012	12 560 692 560	7 301 433 519	6 329 630	9 231 514 796	8 141 190
d. vegetabil. Farbe- und Gerbemat.	- :	688	50 670	3 551	299 760	4 330	358 040	7 272	285 920	15 841	994 394
firnisdere Firniese	-	314 822	17 270	1 682 5 725	92 510 672 800	837	46 040 478 400	26 096 5 907	1 435 280	28 929	1 591 100
dere Farbewaren	:	4 311	294 130	11 972	664 330	4 306 31 517	1 322 720	54 641	2 200 690	16 260 102 441	1 979 060 4 481 870
inarinde. d. medizin. Wurzeln, Rinden etc		15 289	600 26 830	151	15 100	566	56 600	387	38 700	1 110	111 000
d. medizin. Wurzeln, Kinden etc.	-	289 324	26 830 19 400	3 960 2 567	428 310 263 430	1 809 2 739	125 890 349 460	9 813 3 783	579 470 337 720	9 413	1 155 496 970 016
siizinische Früchte und Samereien	: :	190	9.860	3 292	171 990	1 361	67 870	6 809	326 600	11 652	576 33
mpfer, rob and gereinigt	-	51	26 000 8 400	2 494	1 059 210	3 666	1 327 560	258 815	168 880	6 473	2 51 1 65
ttapercha rz und Galipot		1 232	17 250	1 176 36 359	537 030	7 281 11 662	163 270	381 819	5 345 460	9 314	1 862 89
nellack mmi arabicum	;	206	57 400	5.877	1 645 560	3 613	963 640	5 181	1 436 680	14 726	4 123 28
Kopal	~	199 816	12 140 29 700	2 337	142 560 171 640	1 531	98 390 78 490	12 925 11 581	788 420 1 088 620	16 992	1 036 516
elasticum		5 626	2 854 740	1 826 23 091	11 314 590	835 41 344	20 258 560	13 380	6 556 200	14 558 89 641	1 368 45
elasticum I. Gummisortenu. eingedirkte8afte		911	315 840	2 166	314 470	2 646	452 370	7 077	741 320	12 800	1 624 00
dizinische fette Öle		131 427	9 810	2 5 3 7 21 9 2 1	164 080	748 11 308	100 430 848 100	12 953 42 131	802 320 3 169 820	16 369 75 787	5 684 02
pentinël		25	21 590	21 921	2 231 310	393	241 570	3 720	389 310	6 801	2 883 78
rboleaure		36	2 340	22	1 480	114	7 410	641	41 060	818	52.84
wefelsäure	-	3 803 305	41 H30 - 22 H20	5 962 4 135	65 580 404 760	12 230 1 610	134 530 161 020	5 524	60 770 314 100	27 519 12 536	902 70
und Joderaparate	kg netto	650	18 200	91 620	2 562 560	12 850	360 540	2 710	75 880	107 760	3 017 28
omssures Kali	Asppelmeteer setta	2 768	a0 030	1 714	20 860	2 752	82 960	17 364	373 320	24 5/1/3	457 176
tweter with und excelping		87 775	760 060	780 122	15 618 940	559 195 092	35 590	1 674 216	46 760 33 652 070	2 867 205	AR 961 NO
instein, rob and gereinist		8N	12 670	1 179	118 050	118	16 990	2 884	320 360	4 269	468 098
tore Salze		1 195	57 440 7 170	9 465	715 340	12 780	1 858,590 271 330	90 151	2 345 740	113 541	4 977 110
lorkell	-	46	460	7 827 1 796	17.960	15 628	6 950	79.363 9.54N	95 480	12 085	1 938 908
		417	30 930	1 822	145 440	644	49.000	17 371	1 309 040	20 254	1 584 410
osphor		1 878	340 14 360	892	305 070 175 560	406	188 850	106	32 830	1.395	477 050
lere Drogen und Chemikalien .	:	2 630	806 700	17 254 22 031	3 121 650	6 740 19 184	2 889 120	148 279 53 785	2 266 510	173 626 97 580	8 534 186
k, phosphoreaurer, natürlicher .		-	-	118 827	566 630	22 792	113 960	1 156 619	5 783 100	1 292 736	6 463 696
ontiantoineralien	-		-	7 2×6	680 5 100	241 454	169 020	74 158 878	519 110	74 255 249 618	519 794 174 724
d, Silber und Platinaerze		8	1 050	28 055	3 647 190	18 179	1 718 190	154	20 010	41 396	5 381 44
piererge	-	132	5 810	29 041	1 771 500 523 660	19 471	1 167 730 224 130	2 562	1 033 300	51 094 36 066	3 116 13
iphit		132	0 810	7 856 44 012	132 030	6 609	19 830	23 484 983 393	2 950 160	1 034 014	3 102 04
iere Erden und Erze	-	3 939	48 530	148 313	3 694 290	146 520	7 174 800	814 569	3 264 930	612 460	14 177 65
t		226 17 361	6 610 104 170	9 696 53 843	281 240 320 620	5 675	164 710 801 000	670 923	2 562 510 4 028 540	103 960 850 231	5 254 39
en in Stangen und Platten	-	1 701	25 570	6 218	93 520	3 709	60 830	484 404	6 296 790	446 002	647671
bl, Stahlbleche und platten		25%	12 150	18 160	904 450	13 200	657 030	8 857	438 370	40 478	2 012 00
pfer und Messing		2 390 16	285 320 8 020	119 443	14 637 740 205 320	30 549	3 701 380 661 490	244 572	92 917 020	896 954 1 898	48 341 46 947 17
0	-	951	184 240	11 351	2 190 790	8 568	1 653 640	12 978	2 503 850	38 843	6 532 52
ere Metalle		1 464	128 130	6 647	940 710	6 369	785 160	16 135	1 386 490	30 615	5 190 51
enbleche	-	10 412 893	314 750 74 800	65 711	1 916 430 652 560	24 550 8 886	680 050 416 030	189 919 4 259	4 161 010	240 592	7 072 24
rde	Stock	460	481 620	6 613	6 923 810	11 155	11 679 290	174	182 180	18 402	19 266 90
de und sonst nicht gen. Tiere		-	16 540	-	261 910	-	117 680	-	1	***	396 18
sahkute	Impoinstner sette	14 959	1 316 370 1 087 880	664 59.300	76 010 8 089 690	3 601	316 910 10 955 820	3 935 129 677	346 280 16 991 930	23 359 291 003	2 055 57
ibfelie af und Ziegeufelle		402	59 090	å 326	782 920	18 297	2 689 660	4 474	657 680	28 499	4 189 35
naf und Ziegenfelle		578	86 990	41 198	6 181 720	15 190	2 276 860	34 566	5 187 050	91 532	18 734 64
izfelle and Pelzwerk		138	5 810	1660	9 440 020	430	238 120 72 090	2 174	1 014 690	13 30P	10 787 25 865 69
ler		3 763	2 113 780	37 919	24 049 620	20 227	18 514 460	23 350	11 000 510	85 259	50 478 31
	-	- 5	7 690	810	1 245 780	177	272 230	_	-	992	1 525 70
rlmutter und and. Muschelschalen diischbarten und Fischbein		65	1 810	14 327	524 840 10 680	2 464 153	380 590 18 920	81 3H7 2 962	1 621 910	46 248 8 137	2 479 16

		Lübeck-	t der Hamburger mbahn	Berlin-l	it der Hamburger enbahn	Venlo-H	it der Hamburger enbahn	Nach de	r Oberelbe	Zusa	mmen
Bezeichnung der Waren	Massstab	Monge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Goschätzter Wert	Monge	Geschätzte Wert
									A		A
Übertrag Knochenkohle, asche und -mehl	Doppelerstor artic	2 682	38 264 660 26 860	35 N68	244 256 930 856 740	21 038	217 291 790 212 460	115 904	382 845 250 1 103 330	175 199	882 658 636 1 699 896
GedarineGuano		8 746	277 200	20 660	1 52N 840	35 460	2 624 040	45 287	3 351 240	105 153	7 781 32
Gнаро	-	3 155	41 540	49 983	560 570 163 480	26 945 14 758	293 100 356 180	116 747	1 507 170	195 780	2 402 5M
Abraumsaise	-	9 963 69 353	248 330 485 470	7 525 284 206	1 989 440	139 544	976 N10	16 595	68 270	48 836	836 26 3 451 75
Superphosphat	:	578	8 490	15 117	213 270	25 157	353 690	1 737	25 400	42 589	600 65
Pferdehaare		112	30 240	1 601	482 270	6 524	1 761 480	714	192 780	8 951	2 416 77
Borsten		180 71	72 000 5 360	1 804 5 4 10	721 600 863 000	2 029 4 506	N11 600 238 500	949	879 600 429 260	4 962 19 299	1 984 80
ndere Haare	:	990	153 600	1 245	199 200	21 729	8 476 640	2 948	471 680	26 882	4 801 18
eim und Gelatine		691	53 420	3 901	323 790	3 194	261 500	9 239	668 010	17 025	1 306 750
Paraffin, Vaseline		309	18 540	11 338 5 5 12	680 280 374 820	8 882 6 NO2	532 920	27 515 A 494	1 650 900	18 702	2 892 640 1 271 740
Calg Canchenfert		1 125	63 000	7 882	441 390	13 731	768 940	42 672	2 389 630	65 410	3 662 990
Cnochenfett		289	13 870	5 647	271 060	1 567	75 220	46 673	2 240 800	54 176	2 600 450
		661	24 460 69 730	10 0m9 4 182	378 290 900 480	17 866 24 241	661 040 5 628 380	50 376 5 386	1 863 910	78 992 34 148	2 922 TO 7 632 89
Vachs und Erdwachs	:	52 639	526 390	190 927	1 909 270	516 993	5 169 930	662 690	6 626 900	1 423 249	14 232 490
dineralschmieröle		3 563 341	78 390 10 910	59 665 1 351	1 312 630	65 574	1 442 630 35 360	297 866 1 190	6 553 050 38 080	426 668 3 987	9 356 700
			1								127 580
Baumwollensaatol		1 282	60 370 30 680	8 692 8 842	425 910 153 590	4 286 1 806	210 010	48 098 73 UNM	2 111 800	57 308 79 504	\$ 808 090
einni	-	1 459	91 920	13 012	819 760	2 408	151 700	28 961	1 824 540	45 840	9 580 400
Diventi Sesamol und andere Speisette		602	51 220	5 922	490 470	1 089	90 740	18 007	1 477 450	25 620	2 109 880
esamol und andere Speiseöle		147	9 770	5 208	330 660 471 450	12 117	778 980	87 165	547 070 4 358 250	26 248	1 668 4N
Pulmôl	:	367	14 400	13 382	685 490	6 428	325 630	53 872	2 772 640	74 049	8 798 160
irassat		6 566	269 210	10 511	430.950	7 951	325 990	14 110	578 510	39 138	1 604 666
Cleessat		9 908	921 440	13 533 4 631	92 620	16 795 3 177	1 561 940 58 540	7 651 728 746	711 540 14 574 920	47 887 786 560	4 453 496
taps und Rübsast	*	71	1 420	174	3 480	17 638	356 760	325 942	6 518 840	544 025	6 N80 5/K
ndere Samereien		2 295	152 930	8 874	458 940	13 (ж)9	628 370	129 144	3 072 870	153 382	4 308 116
Okuchen	1/100 Cham	157 580	1 783 190 57 410	627 610	7 878 850 253 420	365 351	4 358 790	811 084	3 787 910	1 961 625	23 56H 74
		34 575	69 150	36 768	73 540	24 595	49 190	637 467	1 074 930	633 405	1 266 814
orkholz odere Nutzhölzer	Boggelmetzer sette	3 931	220 140	15 698	879 090	9 077	508 310	18 005	728 280	41 711	2 335 92
indere Nutzhölser		19 763	236 (20)	39 536 10 326	405 080 929 340	35 329 4 601	379 520 414 090	362 393 16 597	8 979 610 1 493 730	457 021 32 372	5 000 23 2 313 49
arniere	-	* 848 4 872	194 880	5 1 1 1	204 440	5 522	\$14 090 920 880	3 342	133 680	18 847	753 NH
Sast und andere Flechtstoffe		535	46 580	7 382	611 720	5 089	405 980	11 536	821 550	24 542	1 865 83
tubirohr		261	22 270	5 569	431 670	3 127	236 620	8 971	644 990	17 918	1 335 55
Sorke und Lohe		6 306 270	75 760	41 521 3 210	447 070 118 770	22 575 2 242	253 770 82 950	187 070 6 078	1 693 370 224 890	207 472 11 800	2 469 90 436 60
Palinkerne und Kopra	1	10 679	341 780	101 961	2 564 920	1 958	61 460	392 740	10 309 810	507 338	18 277 48
tein und andere Prechelernüsse.	-	102	3 060	15 160	454 800	8719	111 570	86 371	2 591 130	105 352	3 160 39
danilahanf, Sisal etc		1 460	195 020	5 875 9 386	617 030 488 170	1 670 6 970	221 240	528 8 599	58 010 447 150	9 033	1 091 33
Cokosfasern Jumpen und altes Tauwerk		965	21 230	6 369	140 120	6 300	138 600	3 3 3 9	73 460	16 973	373 41
umpen und altes Tauwerk		12 303	245 810	36 796	734 170	52 229	1 038 670	16 394	827 060	117 722	2 345 91
chafwolle		710 452	107 740 56 500	244 188 22 794	37 915 840 2 849 250	145 354	22 055 930	280 347 2 589	34 950 520	620 594 27 895	98 (330 (8
Baumwolle und Baumwollabfall	1 1	13 589	1 320 200	512 306	45 291 190	110 464	9 693 440	434 241	39 498 500	1 070 599	95 798 33
ant		1 558	93 480	5 536	382 160	7 204	432 240	8 036	182 160	17 334	1 040 04
Jute	*	42 994	1 220 277 330	154 543 87 892	4 481 750 24 521 870	41 220 1 464	1 195 380 408 450	611 749 18 943	17 740 720 3 639 000	807 554	28 846 65
Baumwollengarn Wollen and Halbwollengarn		662	229 050	123 117	42 598 480	8 390	2 902 940	19 036	6 596 460	151 206	52 316 93
Jute- upd Manilahanfgarn		759	37 950	3 182	159 100	1 993	94 650	8 477	428 850	14 311	715 50
Kokosgara Leinengarn und Leinenzwirn		347	11 800 27 560	8 609 5 473	292 710	2 015	68 510	21 864 2 946	743 370 964 990	32 886 9 731	3 479 81
andere Spinnstoffe und Garne		579	47 180	5 007	482 320	8 664	17N 210	1736	43 990	10 986	751 54
andere Spinnstoffe und Garne andere Hohstoffe und Halbfabrikate		22 134	273 040	378 568	5 041 670	185 522	2 511 780	330 641	5 784 940	911 885	18 611 38
			Manufa	ktur- u	nd Mode	waren					
Seiden und Halbseidenwaren	Depoisestaer artis	47	133 300 19 380	461 371	1 130 600 140 980	268 196	797 900 74 480	2 84	6 000 31 929	778 702	2 067 50 266 70
File and Filewaren Wollen und Halbwollenwaren		1 399	1 119 200	8 888	7 110 400	3719	2 975 200	324	259 200	14 330	11 464 100
Baumwollenwaren	-	2 824	1 277 650	38 483	17 657 950	9 544	4 370 170	2 873	1 177 480	53 724	94 445 4W
Pack- und Sackleinen		7 237	383 560 641 910	3 365	178 340 1 197 210	2 574	136 420	11 385 25 688	603 410	24 561	1 301 750 4 150 6N
Nacke	-	17 349	447 950	82 357	1 197 210	2 807	974 570	25 658	950 460 54 680	112 180	8 184 19
Sacke andere Leinenwaren Herren- und Damenhüte		158	142 110	563	506 700	156	139 320	_		876	7NK 130
fertige Kleider und Putzwaren		678	452 780	1 371	908 030	1772	1 167 130	4	2 680	A 825	2 520 610
Posamentierwaren	-	877	824 300 47 750	558	52N 600 520 NO	2 002 457	1 911 100	13	11 800	8 450 1 165	3 275 500
Strompfwaren		3.980	2 740 910	12 286	7 941 260	7 405	4 464 620	416	143 700	24 057	15 29/1493
andere Manufaktur- und Modewaren											

											ľab. 61.
		Lübeck-	t der Hamburger mbahn	Berlin-l	t der Hamburger enbahn	Venlo-E	t der Iamburger mbahn	Nach de	r Oberelbe	Zusa	mmen
Bezeichnung der Waren	Massstab	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert
									ж		AL.
			Kunst- u	ind Ind	ustrieerze	ugnisse	•				
Chertrag		4	56 518 710		485 539 100		315 689 210	l	607 790 470		1465 537 490
Neues Tauwerk und Segelgarn	Deppelanataur artic	1 040	102 430	965	93 110	1 584	134 220	1 053	105 660	4 642	485 420
andere Seilerwaren		401 254	76 070 84 010	10 003	105 190	531 2 422	157 510	6742	1 332 170	2 211 19 421	417 950 3 871 190
Korke	-	476	76 160	3 540	566 400	2 422	351 520	2 532	405 120	8 745	1 399 200
Mobilien		2 222	244 420	5 515	606 650	6 546	720 060	694	76 840	14 977	1 647 470
Fitner	- :	11 867	237 340	45 014	900 280	64 880	1 297 610	12 124	242 470	133 865	2 677 700
andere Holswaren		3 492	183 410	19 082	939 310	30 849	1 246 690	17 451	777 620	70 874	3 147 030
Ledertuch		11	8 080	201	56 280	12	3 360	34	9 520	258	72 240
Gummischuhe		114	41 040	2 760	993 600	2 514	905 040	180	46 800	5 518	1 996 480
andere Guminlfabrikate		653 343	470 810	4 626 1 286	3 256 960	4 200 715	2 926 960	421	275 280 4 900	9 960 2 351	6 929 510 1 645 700
ledernes Fuseseug		499	240 100 195 580	1 250	407 930	1 221	463 830	27	10 530	2.591	1 077 570
Papier	-	11 062	450 980	12 346	486 840	17 386	679 360	20 213	867 180	61 007	2 473 360
Pappe	1 :	1 134	19 280	2 237	38 030	1 934	32 880	69 263	1 177 470	74 568	1 267 660
Dachpappe und Asphaltfils		2 549	46 600	5 340	100 180	6 331	116.810	8 258	156 490	22 478	420 080
Tapeten		716	50 490	1 978	138 460	1 388	93 660	1 196	83 720	5 228	366 320
andere Papier und Pappwaren	-	683	95 520	2 294	321 800	2 179	305 380	578	80 220	5 729	803 020
gedruckte Bücher		808	190 350	10 092	2 409 080	4 306	1 015 590	422	98 570	15 522	3 7 12 620
Gemälde, Lithographien etc		397 2 638	355 400 96 540	1 692	1 519 100 55 410	2 087 7 479	2 210 500 266 750	878	31 750	4 208 12 596	4 094 600
Tafeiglas		4 511	179 940	3 639	156 910	9 057	335 010	8 159	878 690	25 866	1 000 550
andere Glaswaren		1 606	266 190	1 790	444 850	2 171	524 170	320	85 170	6 087	1 520 380
Porsellan		914	118 820	852	110 760	1 669	216 970	91	11 830	3 526	458 380
Steinseng und feine Tonwaren		4 086	262 840	6.616	498 180	5 678	362 840	2 022	131 210	18 372	1 185 070
andere Ton- und Steinwaren		1 910	81 610	8 188	219 290	3 682	194 420	1 169	70 150	9 944	565 470
Eisenbahuschlenen und -laschen		1 053	16 860	1 046	16 740	1 055	16 880	28 408	454 510	81 842	504 990
Anker und Ketten	-	2 636 5 637	76 440 221 630	10 311 2 346	299 020 103 220	8 442 1 142	244 820 50 250	4 884	140 190	26 228 12 633	760 470 555 850
anders grobe Eisenwaren		11 117	380 510	40 497	1 410 510	42 583	1 460 550	23 875	780 280	116 072	4 031 850
Setareibfedern aus Stahl		20	20 000	832	832 000	14	14 000	1	1 000	867	B67 000
andere feine Eisenwaren	1 1	10 026	1 182 170	28 187	5 343 750	29 251	3 883 360	18 945	1 085 470	88 409	11 494 750
Waren aus edlen Metallen etc	kg netto	260	52 000	3 380	676 000	1 686	387 200	-		5.326	1 065 200
Lettern	l'appoisentner notice	275	90 750	188	62 040	305	100 650	12	3 960	780	257 400
Kupfer und Messingwaren		437	91 770	2 539	533 190	1 852	388 920	444	93 240	5 272	1 107 120
andere Metaliwaren		1 366	296 950 5 970	6 41 4	1 863 480	6 984 896	1 189 670 56 450	6 604	815 570 8 820	21 868 1 655	4 165 670 104 270
Lokomotiven und Lokomobilen	-	401	36 090	29 205	2 628 450	1 026	92 840	1 620	145 800	32 252	2 902 680
Nalimaschinen und teile	1 :	8 995	492 820	17 028	2 792 590	7 721	1 266 250	87 048	4 485 870	54 802	8 987 530
andere Maschinen und teile	1 :	10 926	963 340	199 280	17 930 700	71 255	6 412 960	81 876	7 368 840	863 287	32 695 830
Troibriemen	1 :	768	289 1180	2 222	778 730	2 363	838 700	178	70 650	5 581	1 973 060
Klaviere etc. and Klaviaturen		334	66 800	3 689	737 800	2 135	427 000	124	24.800	6 282	1 256 400
andere Musikinstrumente		499	149 700	1 277	383 100	275	82 500	6	1 800	2 057	617 100
mathem, and andere Instrumente		920	365 480	2 319	1 239 220	1 643	856 000	48	20 780	4 930	2 481 540
Uhren und Uhrfurnituren Wagen und Wagenteile		474 574	119 700 96 680	14 381	1 751 970	558 4 629	123 880 471 970	2 584	146 190	1 369	821 300 2 456 810
Burstenbinderwaren		227	54 480	594	142 560	276	66 240	106	25 920	1 205	289 200
Naturalien, Kuriositaten etc.	1 :	48	19 200	1.365	542 000	609	243 600	1 189	475 600	3 201	1 280 400
Spielwaren	1 0	1 045	166 050	808	81 260	914	146 420	6	960	2 473	394 690
Korzwaren	1 2	2 100	771 040	7 845	2 856 560	4.395	1 595 260	778	281 390	15 118	5 504 240
Stearin- und andere Lichte	1	1 109	105 360	4 557	415 180	7 219	658 540	1 154	111 960	14 039	1 290 390
Seife und Parfümerien		4 285	201 550	5 276	381 270	4 575	238 860	6 254	275 920	20 390	1 097 600
andere Industrieerzeugnisse		4 497	216 160	2 955 27 138	1 040 300 542 760	3 476	753 910 640 560	2 594	71 920 51 880	7 991 66 257	2 082 290
Passagier and Umrugsgut	-	11 779	8 944 750	46 298	11 574 500	47 346	11 836 500	421	105 250	106 844	1 325 140 26 451 000
s amagics - und categogut		11770	4 944 700	→ 0 29/5	11 3/4 300	47 346	11 930 900	421	100 200	100 844	40 401 000

Wiederholung nach Haupt-Warengruppen.

Allgemeine Bezeichnung	Massstab	Mongo	Geschätzter • Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Menge	Geschätzter Wert	Mongo	Geschätzter Wert
der Waren			AL				A		A		
Verzehrungsgegenstände	Reposition notice	826 790 208 947 592 578 35 676 130 266	25 971 120 401 040 21 916 150 8 230 400 13 770 800	2 263 583 519 586 5 261 146 103 006 607 176	104 985 070 1 146 880 339 875 700 39 528 450 74 816 060	1 969 643 529 268 3 414 381 67 184 465 315	118 227 570 1 464 990 182 274 060 18 722 500 50 014 280	9 847 857 8 612 825 14 560 345 49 986 368 446	10 219 690	14 598 593 6 670 626 23 828 250 246 852 1 574 203	432 288 520 13 232 500 950 292 400 69 723 870 161 817 490
	meammen	1 794 067	70 289 510	8 554 447	559 855 160	6 489 791	365 703 490	30 130 159	631 506 820	46 918 454	1627 354 980

Brutto-Gewicht der Ausfuhr mit den Eisenbahnen und nach der Oberelbe. $_{\mathrm{Tab.}\ 63.}$

			Im Du	rchschnitt	ier Jahre			1903	1904
Beseichnung der Waren	1866-70	1871-75	1876-80	1881-85	1886-90	1891-95	1896-1900	1900	1904
			-	Doppe	lzentne	r brutto			
KaffeeZucker	39 281 13 923	77 345 10 358	100 604 5 494	101 679 6 038	77 648 8 977	102 048	112 246 11 513	83 896 1 605	94 624 2 520
Sirup	6 916	7 787	6 917	10 888	10 458	7 461	5 964	2 248	3 767
Tabak and Zigarren	8 611	10 971	5 845	4 049	3 283	3 167	3 004	1 948	2 428
Reis.	5 943	16 822	20 178	17 666	7 961	12 214	10 903	7 492	2 274
Pfeffer und Piment	5 705	16 374	14 884	11 860	9 106	10 541	8 002	6.439	8 3 3 1
indfrachte u. Obet, friech u. getr., Gemüse	21 514	88 999	36 874	45 365	47 210	53 593	66 579	88 880	104 171
Wein, such Schaumwein	15 338 1 583	29 153	1 322	26 436 1 018	81 073	32 278 883	26 341	11 458 577	13 672
Hier, Keep und Mineralwasser	2 243	2 450	1 611	2 969	4 758	7 779	9 879	17 448	14 998
andere Spiritnosen und Getränke	9 392	3 964	3 758 23 306	41 764	9 573	5 325	6 086 506 051	3 398	4 345 280 655
retreide and Holsenfrachte	5.854	10 503	13 409	14 984	11 904	12 736	16 208	15 769	14 880
and, genalz., getrock, and frische Fische	1879	2 712	4 109	4 339	6766	6 241	44 043	62 445	66 026
Schinchtvieh	1 450	3 192	3 262	667	1 338	1 760 45 144	1 628	2.804	626 80 787
Butter, Schmalz und Käse	1 735 12 670	16 809 24 970	31 552 25 587	22 095 82 850	22 912 33 906	88 523	49 386 149 377	28 902 223 4NS	212 774
Asphalt, Zement, Kalk	8 507	11 700	11 355	7 668	1 937	2 690	9.657	2 282	1 266
Schiefer	855	1 805	2 893	2 878	366	621	172	262	111
Schiefer Mauersteine und Dachpfannen	1 770	15 300	1 885	13 458	2 377	4 488	10 728	3 396	8 402
Mühl und and Sand und Granitateine Steinkohlen und Koks	2 197	5 241 119 386	8 041 75 222	2 705	2 250 36 085	10 396 63 815	12 487 111 300	6 378 148 660	191 820
arbbotzer and Opercitron	17 383	15 405	15 912	20 339	19 608	12 225	9.452	394	357
arbholzextrakte	6 152	4 064	4 003	3 782 617	752	1 410	394 1 905	103	92 86
nmsch adere Farliewaren	178	9.097	12 022	13 756	15.354	20.782	37.814	13 391	16 147
are and Galipot	1 448	2 762	4 255	6 118	4 376	8 027	1 806	423	1 395
indere Harse und Gummibarze	496	761 676	1 819	3 082 1 225	4 328	4 752 885	6 061 2 234	7 607 589	7 019
Cerpentinol	4 684	10 348	97 579	41 427	42 160	60 594	49 794	42 367	35 957
Soda Kail- und andere Salze	2 390	6 8544	3 546	1 486	2 163	4 301	8 128	2 369	2 855
Cail- und andere Salze	293 54H	1 582	2 677	3 141	2 206	2 931 920	3 841 682	1 309	1 456
chwefel	6748	13 538	11 586	12 375	19 126	28 567	18 474	7 969	11 058
Roh- und Schmelzeisen	2 721	10 192	7.695	7 300	11 447	12 482	18 723	13 850	17 365
chmiedeeisen, Eisenbleche und draht .	3 834	15 874	8 361	5 192 340	7 936 8 381	6 728 2 741	24 354 3 904	12 582	13 340 270
tald and Stabidraht	631	1 345	5 987	9.332	443	5 292	4 664	728	2 893
ndere Metalie und Erze	1 542	1 937	6 552	3 449	1 874	10 010	4 781	12 754	4 054
laute	11 756	37 935 1 328	87 015 539	26 295 852	27 981	34 787 1 431	1841	32 7H7 601	24 179 1 076
elle øder	1 014	5 740	10 052	6.481	6 105	3 123	8 770	8 370	4 246
Sechbein, Hörner, Zähne und Knochen Suano und andere Dungstoffe.	1 008	1.565	1 778	1 785	485	1 941	862	387	99
Isare and Borsten	10 411	46 427	57 185 865	51 524	58 675	46 947	78 580	79 127 2NB	84 701
redarme und andere tierische Abfalle	211	2 009	4 797	4 678	5 038	6 251	6.613	8 864	8 170
eer und Pech	7 189	930	946 25 020	4 492 38 230	4 710	4 698	1 942 74 894	1 348 67 396	1 142 · 58 621
etroleum und andere Gasfittssigkeiten .	942	20 376	25 020	2 973	2 626	2 641	2 385	867	830
Yen	484	1 164	942	1 273	1 054	757	302	429	1 763
ein6l	539	4 319	B 046	å 200	7 582	6 370	1 619 2 368	1 149	920
divendi	1754	496	5 262 809	4 669 8 813	8 068 1 106	2 849	2 368	201	202
Mein und andere Öle und Fette	917	2 162	2 059	1 884	2.839	5 910	4 392	2 369	2 417
ekl und Gartenskmereien	3 573 6 289	9 818	16 219 15 618	14 392	14 180 17 291	15 089 23 724	16 934 33 867	24 00%	19 255 37 613
tulifohr	394	746	574	1 268	1 306	1 162	986	241	251
sumwelle und Baumwellabfall	8 168	32 632	6 341	71 296	165 164	107 745	67 151	14 034	14 156
chafwolie und Shoddy	1 213	1 540 929	1.342	1 246 1 759	978 6 574	2 537 4 177	1 267 1 552	1.548	1 193
Vollen- und Hall-wollengarn	857	1 306	1 470	2 118	7 769	3 422	2 068	918	706
einen-, Kokow, Jntegarn u. Leinenzwirn.	261	388 36 740	404	409	1 022	1 014	1 037	1 445	1 249
ndere Rohstoffe und Halbfabrikate	10 749		31 178	84 991	148 494	410.000	262 916	mar. con	235 142
lanufaktur- und Modewaren	11 427	20 020 6 777	12 674	14 018 6 042	16 284 7 742	16 775	22 640 18 326	19 890	20 821 17 349
sckeeder und Gummiwaren	2 509	787	871	965	1 192	1 521	2 133	1 9/39	1 929
lolgwaren und Mobilien	1 238	3 146	2 085	1810	2 747	4 651	5 975	6 388	6 818
apier, Pappe, Papierwaren etc	2 194	6 812 4 661	7 470 5 440	6 670 2 725	8 704 4 221	12 257 6 467	9 109	16 991 11 736	17 324 10 798
orzellan und Tonwaren	4 137	6 030	4 818	2 630	2.408	8 492	5.79kF	6 729	6 945
isenbahnschlenen und -laschen	6.756	2 346	6 772	79	126	382	34	***	1.053
robe Eisenwaren	4 0077	7 031 17 179	14 891	5 616	8 417	9 151	13 149 24 899	18 637	18 849 15 248
estrumente und Waffen	550	2 (124	1 475	695	742	814	1 657	2 0/24	2 221
Vagen und Wagentelle	11 153	2 921	8 062	972	668	910	604	650	676
Currwaren	3 006 542	6 017 527	10 277 664	9 256 499	8 193 716	11 223 1 220	18 926 4 774	13 HHH 5 290	17 1 13 6 494
eife, Licite und Parfümerien	2176	8 811	9 976	23 513	29 251	28 037	15 505	9 048	16 364
ndere Kunst and Industrieerzeugnisse	10 432	12 974	16 240	6.530	13 218	13 780	15 056	13 651	16 182

Brutto-Gewicht der Ausfuhr mit den Eisenbahnen und nach der Oberelbe. $_{T_{ab.,\,a2}}$

٦				1	m Durchsch	nitt der Ja	hre					1
1	Bezeichnung der Waren	1861-65	186670	1871-75	1876-80	1881 - 85	1886-90	1891-95	18961900	1903	1904	1
١					Do	ppelzen	tner br	utto				
ı	Kaffee	232 305	242 155	352 484	358 897	234 047	145 368	203 671	203 566	119 026	208 116	1 1
3	Zucker	58 174 17 279	18 010 14 503	10 891 19 530	981 6 841	1 057 2 882	1 773	1 403	1 998 948	2 669	3 885	3
il	Sirup Tabak und Zigarren	47 512	43 164	83 130	54 467	26 380	1 377	42 459	43 109	1 179	1 824 52 405	4
5	Roja	17 663	20 992	47 640	87 094	11 213	9410	14 258	9 277	8 080	28 769	1 5
1	Pfeffer und Piment	9 297	7 838	12 44N	12 864	7 578	4 538	4 890	3 942	4 598	12 469	6
	andere Gewärze und Kolonialwaren . Südfrüchte u.Obst,frischu.getr.,Gemüse	88 047 59 092	31 218 48 981	34 020 89 252	32 904 88 713	23 115 80 696	16 795	28 803 134 242	83 662 249 400	37 755 437 747	81 735 563 483	8
6	Wein, auch Schaumwein	25 497	26 074	52 759	47 577	42 687	44 649	46 956	43 996	42 657	52 900	9
)	Rum Bier, Essig und Mineralwasser	4 650	8 934	6 057	4 985	5 530	4 560	4 428	4 696	4 017	4 450	10
1 2	Bier, Essig und Mineralwasser	806	3 633	4 042	3 548	3 092	6 042	11 798	12 427	7 916	8 100	11
3	andere Spirituosen und Getränke	4 650 26 365	3 769 33 341	7 619 105 3×6	7 230 25 115	6 003 33 239	6 925 58 067	10 187 225 138	9 929	9 145 59 617	9 951	12
í	Heringe	13 831	20 659	45 606	38 912	26 933	45 380	53 210	58 788	57 960	166 402	13
М	and gessir., getrock, and frische Fische	8 635	18778	31 061	11 101	18 849	18 262	31 526	85 485	56 566	68 930	15
3	Schlachtvieh	2 320	5 401	44 550	66 139	28 819	81 139	43 386	45 828	46744	39 644	16
7	Butter, Schmalz and Kass	9 095	3 997 15 239	75 993 46 000	56 364	41 975 29 043	46 933 55 588	76 039 156 016	78 738 214 494	78 522 274 866	113 781	17
				20.000	00.000						886 982	18
9	Asphalt, Zement, Kalk	9 632 5 754	4 516 5 107	14 810 21 104	4 403 7 645	2 549 3 517	5 492 357	7 087	8 110	6 641	34 870 684	19
ĭ	Mauersteine und Dachpfannen	2 039	2 195	9 662	8 815	2 577	10 888	6 492	5 307	2 641	4 469	20
ż	M5bi- und and Sand- und Graniteteine	8 733	4 121	14 714	8 907	11 499	7 868	15 759	9 207	8 439	7 578	21
3	Steinkolden und Koke	89 963	41 086	65 069	26 675	30 868	47 390	60 727	190 476	152 920	226 510	1 23
4 5	Fart-holzer und Quercitron Fart-holzextrakte	19 167	24 963 7 661	40 816 13 406	28 200 18 526	16 802 9 083	8 675 7 002	7 093	3 458	2 669	8 202	24
6	Sumach .	994	1 187	1728	18 526	1 130	1 002	1 296	3 035 280	2 91 8 483	5 506 2 308	25
7	andere Farbewaren	16 340	19 228	31 000	27 198	22 619	25 326	31 413	81 518	84 043	77 484	27
8	Harz und Galipot	14 744	8 404	26 996	9 956	1 465	1 652	3 103	1 499	2916	43 775	28
9	anders Harse und Gummiliarze	7 647 2 934	7 249	13 574	14410	12 219	14 261	14 173	18 882	21 567	87 661	29
1	Terpentinol	6 835	19 824	74 621	2 882 91 796	1 087	1 319 359 391	4 039 504 367	6 026 649 364	8 068 826 780	26 788 804 304	30
ż		1919	3 994	20.670	11 146	4 316	1 607	2 273	3 158	1 769	1 802	31
3	Kali- und andere Salze	4 208	3.880	7 5%6	6 548	5 890	8 679	7 168	7 615	6 864	13 112	33
4	Schwefel	1 053	1 294	811	1 023	588	1 453	1 986	2 173	2746	17 731	84
5	Rob und Schmelzeisen	18 900	18 512 19 448	29 476 290 210	50 691 50 697	26 914	82 600	41 804	42 528	39 507	73 812	35
2		20 291	13 893	37 390	10 996	8 883	55 020 13 905	63 915 22 438	52 096 37 995	16 751 25 287	53 349 77 286	36
8	Stahl and Stahldraht	4 865	5 699	13 012	10.874	9 828	17 631	16 730	21 146	21 524	27 420	37
9	Kupfer und Messing	7 476	16 128	35 5 27	15 058	8 150	12 072	22 160	29 184	49 480	120 292	39
0	andere Metalle und Erze	9 060	12 177	30 177	10 066	28 868	100 905	116 939	97.868	107 233	247 106	40
2	Felle	50 788 12 150	43 424 24 012	71 116	54 555 14 688	48 277 8 945	40 671 15 618	51 892	21 385 34 886	32 95 1 38 531	60 267	41
ã	Leder	6 846	10 240	36 000	64 208	20 402	24 256	31 876	85 647	36 455	58 962 45 442	43
4	Fischbein, Hörner, Zähne und Knochen	6 434	7 146	10 613	12 907	6 245	7 461	12 669	20 427	17 000	10 646	144
5	Guano und andere Dungstoffe	33 380	45 796	166 535	147 015	103 019	181 301	198 108	174 871	200768	478 504	45
6	Hasre and Borsten	1 454	1 305 4 758	2 140 9 160	2 03 1	1 592	2 435	8 201	3 752	9 227	9 284	46
8	Tran	19 963	24 772	36 846	28 420	18 941 12 086	27 859 7 738	6 761	29 088 4 150	26 845 4 377	63 451 11 992	47 48
9	Teer und Pech	539	353	1710	1.050	15 259	16 328	18 399	25 604	64 084	70 480	48
0	Petroleum und andere Gaafffissiekeiten	19 897	66 867	132 879	46 683	33 310	55 607	118 244	110 582	140 953	276 128	50
1	Kokoenussol	6 527	5 161	9 953	6 600	1 638	1 084	1 857	1 421	11 345	15 642	51
2 3	Leinol	8 029 8 654	19 366 5 995	51 659 9 872	44 365 5 190	15 718	17 873	12 560	2 845	750	4 611	52
4	Painol	5 185	4 365	H 777	10 158	4 865	4 227 3 327	8 178 5 091	3 098 3 5 1 1	5 025	7 165	53
5	Olein and andere Öle und Fette	6 832	7 891	26 474	18 875	18 432	9 960	24 805	10 361	11 818	88 433	54 55
7	Fold- und Gartensämereien	11 404	8 074	28 444	19 095	21 324	24 312	31 303	21 373	31 402	86 514	56
8	Nutzholzer.	14 173	18 050 4 374	58 000 7 728	80 691	29 050	25 887	3R 259	37 750	34 048	116 264	57
9	Stabirobr. Baumwolle und Banmwoliabfall	5 076 165 862	311 898	7 728 252 981	136 784	7 645 98 327	5 518	5 354	4 289 252 270	3 554 407 155	5 569	58
0	Schafwolle and Shoddy	16 079	47 115	75 729	112 016	167 995	223 441	280 849	198 303	407 155 280 310	533 651 274 995	59
1	Baumwollengarn	71 889	99 154	128 838	116 463	67 544	67 320	61 578	66.850	86 962	96 467	61
2	Wollen- und Halbwollengarn	66 062 27 121	62 135	62 471	62 581	49 825	59 014	77 105	110 858	123 226	135 786	62
3	Leinen Kokos Jutegarn u. Leinenswirn andere Robstoffe und Halbfabrikate	27 171	32 937 27 364	29 021	19 552	9 199	9 987	16 710	21 510	7 469	19 339	63
					106 063	151 917	267 805	412 784	480 003	658 404	1 498 251	64
6	Manufaktur und Modewaren	63 870	97 366 14 232	174 126 20 789	147 611 37 637	68 076	62 440	65 991	78 744	75 330	N2 275	65
2	Sacke	1 767	4 034	9 587	87 637 8 754	22 001 4 701	15 504 5 824	4 563 5 172	7 889 8 592	7 099	32 357 11 779	66
,	Holzwaren und Mobilien	8 114	2 156	4 576	5 960	5 494	8 1992	12 124	21772	23 271	31 029	67
9 1	Papier, Papier, Papierwaren etc	3 702	3 633	8 840	8 126	3 557	8 055	11 249	15 576	19 820	27 071	69
Ď.	Glas und Glaswaren	3 647	7 416	7 748	3 495	1 998	6 729	6 398	6 698	6 339	8 823	70
1 2	Porsellan und Tonwaren	3 800 14 779	3 710	9 430 20 912	7 114	3 852	5 576	5 721	10 545	9 203	10 669	71
3	Eisenbahnschienen und daschen grobe Eisenwaren	9 234	17 065	36 774	1 586 15 614	459 7 019	3 088 16 837	1 401 21 359	1 776	33 055	1 046	72
٠l	Maschinen and Maschinenteile	53 939	78 177	188 299	124 682	162 863	148 807	188 488	86 275 248 793	33 055 190 113	53 277 254 134	73
5	Instrumente und Waffen	1.986	3 861	4 021	3 280	2 966	3 935	8 870	6709	9 273	9 334	74
В	Wagen und Wagenteile	9 947	50 334	62 (167	4 584	2 023	1 362	864	11 115	8 8129	14 340	76
7	Kurzwaren	7 549	9 740	12 754	21 058	14 400	21 573	51 518	34 429	46 221	52 583	1 77
8	Selfe, Lichte und Parfümerien Fasser, Kisten und Körbe	1720	1 506 92 495	2 128	1 994	1 493 22 898	1 268	2 996	6.561	6 637	12 011	78
6	andere Kunst and Industricerzeugnisse	15.058	37 544	46 259	18 113	17 664	81 871	28 801	17 394 44 797	30 063 53 176	72 152 79 655	79 80
				-						00 110	19.000	1 80
	Zusaintnen	1 599 136	2 061 666	3 778 754	2 779 524	2 295 666	2 943 445	4 065 878	4 608 642	5.841.150	8 959 321	1
	ausserdem Kontanten und edie Metalle	404	612	609	1 363	350	22	63	162	423	100	1

Brutto-Gewicht der Ausfuhr mit den Eisenbahnen und nach der Oberelbe.

ī			1	in Durchschi	nitt der Jahr	0		1903	1904
ı	Bezeichnung der Waren	1872°)75	1876-80	1881-85	1886-90	189195	1895-1900	1908	1904
l	Beseichnung der Waren			De	oppelsen	tner bru	tto		
Ι.	Kaffee	48 352	102 581	128 825	145 655	249 359	269 209	177 676	252 782
	Zocker	8 119	812	1 497	1718	6 545	3 356	5 582	10 439
	Sirup	2 370	3 758	3 436	8 646	8 647	1715	2 185	2 838
	Tabak und Zigarren	35 082	73 518	75 308	84 698	60 762	65 557	66 677	98 732 10 150
П	ReisPleffer and Piment	7 786	15 055	6 573 2 496	5 954 4 858	7 028	5.767	6 148	8 868
1	andere Gewürze und Kolonialwaren	6 652	16 017	17 669	18 708	22 246	29 243	89 346	50 052
1	Südfrüchte u. Obst., friech u. getr., Gemüse	15 580	28 660	82 888	65.850	88 469	129 818	181 761	262 747
	Wein, such Schaumwein	17 629	31 269	83 320	88 377	48 437	45 066	37 195	45 301
	Rem Bler, Essig und Mineralwasser	606	1 126	1 07 2	1 028	1 533	1 588	1 022	1 312
	Bler, Essig und Mineralwasser	1 105 8 802	1 444 4 837	2.480	10.873	16 439	13 761 16 701	22 235	26 437
13	Getreide und Hülsenfrüchte	67 686	52 515	52 426	71.051	128 550	83 272	78 620	128 716
	Useings	21 018	45 009	61 223	33 581	36 584	33 585	21 342	39 955
	and, gesalz., gotrock, und frische Fische .	4 991	10 215	19 596	35 658	44 423	53 942	71 777	102 651
	Schlachtvieh	59 403	155 284	191 708	274 510	428 509 90 511	828 489 88 176	225 408 83 504	170 031 126 585
	Butter, Schmals und Kase	18 200 25 054	36 716 37 359	30 459	81 484 75 368	194 266	88 176	591 936	728 581
	andere Versehrungsgegenstände								22 203
	Asphalt, Zement, Kalk	6 080	5 185	2 775	5 833	12 571	15 097	13 594	22 203 566
13	Schiefer	19 387 4 280	6 184 3 499	8 929	30 263	26 425	18 656	10 319	15 100
П	Manersteine und Dachpfannen Mühl- und and Sand- und Granitsteine	8 688	6 025	10 269	7 897	7 999	18 540	12 110	25 351
	Steinkohlen und Koks	10 132	60 415	3 322	66 852	109 010	427 246	258 830	871 990
1	Parbbolzer and Quercitron	8 422	15 012	25 238	23 688	22 256	18 220	5 682	6 502
	Farbholzextrakte	905	2 640	4 460	2 147	1 442	989	1 088	877 698
	Sumach	288 5.950	1 120	1780	1 352 29 257	1 180 48 190	59 084	226 50 774	82 268
13	Andere Farbewaren	7 439	17 120	11 776	6.869	11 033	5 207	7 932	13 225
L	andere Harse und Gummiharze	1 898	6 290	10 658	14 286	14.967	26 244	30 367	52 414
1	TerpentinAl	790	4 081	4 693	2 948	7 224	9 455	8 425	13 793
	Terpentinôl	47 648	86 969	139 012	125 609	195 100	193 219	206 034	201 213
	Soda	8 3 1 9	10 853	5 501	2 612	1 463	2 089	2 436	2 876 15 441
	Kali- und andere Salze	1 674 1 009	3 818 2 269	4 831 1 612	5 516 2 339	4 864 3 104	7 187	*1.816	6 894
1	Schwefelandere Drogeriewaren	7 7 359	12 395	12 848	20 993	26 502	88 973	44 978	78 001
1	Poh. and Schmelreisen	168 841	101.781	83 997	63 319	74 360	161 432	62 049	108 604
1	Rob und Schmelzeisen Schmiederisen, Eisenbleche und draht	5 959	12 048	8 620	12 308	16 889	35 621	80 829	33 938
	Stahl und Stahldraht	1 224	8 068	3 200	4 991	7 732	11 785	14 080	17 626
	Kupfer und Messing	6 967	13772	9 574	11 655 246 260	20 859 893 781	24 294 898 922	23 913 271 159	31 143 414 758
	andere Metalle und Erze	21 420	42 070 33 844	49 495	52 898	70 985	81 895	74 632	96 793
1	Felle	6 146	8 935	9 764	7 679	16 313	18 357	16 135	83 769
	Leder	16 039	8 357	13 877	11 103	18 743	28 285	22 059	30 412
	Fischbein, Hörner, Zähne und Knochen.	6110	5 124	9 032	8 784	10.843	20 544	11938	27 088
	Guano und andere Dungstoffe	105 109	235 253	290 965	266 163	280 690	176 425	138 362	233 384 13 615
	Haare und Borsten	2 121	2 703 27 855	3 428 52 836	4 436 51 597	6 644 55 296	7 193 55 859	58 921	85.548
		4 170	8 817	8 608	21 814	11 401	8 111	6 418	16 641
	Teer und Pech	9.786	97 685	47 425	88 356	114 520	258 903	398 626	608.377
	Tran	13 313	22 487	22 887	27 352	27 400	25 166	14 688	21 162
1	Kokospussol	792	1 360	1 284	1 180	1 616	910	2 137	2.890
ш	Leinol	5 921	15 024	16 056	14 165	8 831 3 883	3728 -	1 821	2 172 1 324
1 1	Olivenol	2 166 2 160	3 611 4 740	4 261	3 661 7 319	9 472	2 541 3 433	3 355	4 863
1	Palmel	6769	9 291	7 811	9 458	28 731	21 (466	22 84H	28 036
1	Feld und Gartensamereien	10 050	22 620	35 429	28 452	44 166	31 118	26 529	60 094
1	Nutsholzer	15 865	26 411	27 921	19 936	47 985	56 298	84 749	143 080
1	Stublrohr	2 572	3 064	4 706	2 081	1 698	2 340	1 938	3 127 115 066
	Baumwolle and Baumwollabfall	18 286	81 766	35 837	24 992	34 961 126 338	101 684	120 525	151 441
	Schafwolle and Shoddy	6787 1943	36 583 8 405	75 378 13 008	1 495	1736	101 684	1 124	1 582
1	Bannwollengarn Wollen und Haibwollengarn	8 370	7 347	5 894	4 156	5 383	4 961	6 329	8 886
1	Leinen, Kokos, Jategarn u. Leinenzwirn	3 440	2 138	1 979	8 729	3 932	5 393	4 021	4 350
L	andere Robstoffe and Halbfabrikate	63 580	131 114	189 784	258 111	428 061	813 034	599 903	851 686
	Manufaktur und Modewaren	19 975	34 633	23 439	22 859	26 797	25 635	29 805	85 940
	Sarke	6 812	13 087	10.644	13 417	9 947	13 276	17 864	36 786
	Leder und Guminiwaren	1.054	3 267	2 050	3 268	8 883	5 983	7 187	10 461
	Holzwaren und Mobilien	4 830	6 842	8 923	7 998	16 188	23 916	2H H33	41 758
	Papier, Pappe. Paplerwaren etc	3 990	7 254	4 917	11 507	17 947	20 563	24 199 15 107	112 206 23 731
1	Glas und Glaswaren	1 981	2 522 3 567	2 152	8 941	10 968 6 372	10 106	16 107 8 988	11 145
	Porzellan und Tonwaren	4 369 3 951	3 567	2742	1 308	3 961	1 448	2 999	1 055
1	Eisenbahnschienen und laschen	7 610	9 686	8 119	13 126	26 757	33 154	39 443	52 370
1	grobe Eisenwaren	19 580	33 113	71 312	38 974	46 695	73.824	56 167	83 95H
1	Instrumente und Waffen	1 135	1841	1.899	2 522	8 170	3 944	3 957	5:409
1	Wagen und Wagenteile	17 675	2.566	2 003	1711	1 281	5 4 4 5	2 602	4 659
	Unsewaren	8 197	11 455	11 144	14 516	20 164	27 235	82 948	48 624 14 419
1	Seife, Lichte und Parfomerien	285	683	523	543	8 397 16 968	8 885	9 976	96 909
1	Fasser, Kisten and Korbe	4 641 17 367	16 776	9.760 17.163	30 149 29 455	24 075	36 907	40 147	67 569
1	andere Kunst und Industricerseugnisse	11.901	11. 244	17 165	20 400	22/190			
	Zueammen	1 150 026	1 896 686	2 347 979	2 677 499	4 051 40R	4 775 910	4 765 139	6711 150

*) Barticks Frommung ins Herenber 1872 Annurkung for George States and the Control of the Contro

Brutto-Gewicht der Ausfuhr mit den Eisenbahnen und nach der Oberelbe. $_{\mathrm{Tab.}\ 62,\ 62}$

				Danaha 1	itt der Jah					
									1903	1904
Bezeichnung der Waren	1861-65	1866-70	1871-75		pelzent			1896-1900		-
	40 097	65 189	52 048	60 509	146 884	195 (90)	195 648	309 807	491 641	351 089
Kaffee. Zueker	10 280	8 278	P10	440	1 011	1 225	5 545	24 461	130 214	60 190
Sirup Tabak und Zigarren Reis	15 973	18 766	20 662	21 562	31 004	19 960	7 916	14 186	24 733	10 604
Reis	5 391 39 895	1D 156 44 449	5 611 34 102	5 058 87 905	17 350 243 624	267 567	36 683 332 198	53 876 378 516	94 532 399 554	66 100 486 646
	2 465	3 052	2 296	5.595	7 H2B	12 690	16 134	20 645	21 626	19 422
andere Gewörze und Kolonialwaren Sudfrüchte u Obst.frisch u.getr.,Gemüsc	6 739	9 706 24 859	10 712	14 217	26 1N4 41 fe66	38 473 63 019	60 913 82 961	95 605	139 306 257 797	259 902
Wein, auch Schaumwein	6 857	17 783	31 048	28 459	44.756	67 249	78 228	8× 679	142 551	123 886
Rom	574	847	424	443	1.328	1 556	1 608	2 235	2 204	1 632
andere Spiritussen and Getranke	308 431	440 771	1 032	1706	861	2 tine 3 min	8 121	9 326 7 470	7 224	6 513
Getreide und Halsenfrüchte	2 314	7 875	70 006	651 552	2 075 781	3 169 893	5 911 602	9 755 414	8 793 022	6 199 629
Heringe	10 691	15 890	31 123	71 305	153 227	240 626	253 669	241 023	842 691	90 207
and, gesalz, getrock, und frische Fische Schlachtvieh	801	1 672	1 785	1 469	3 499 1 531	10 046	8 401	2 132	15 094	9 728
Butter, Schmalz und Klase	7 607	2 960	11 586	65 235	76 444	138 736	182 529	426 688	328 463	288 285
andere Verzehrungsgegenstände	2 799	977	18 737	37 195	64 897	195 110	427 388	1 209 348	1 755 877	1 610 138
Asphalt, Zement, Kalk	65 528	62 831	125 501	78 227	65 323	128 841	169 747	400.819	483 237	364 893
Schiefer	26 223	180 932	186 556 62 130	151 513	140 810	10 737	4 833 21 370	33 995 26 847	863 11733	3 774
Mahl- and and, Saml- and Granitsteine	21 215	19 919	30.067	11 488	22 882	84 275	19 728	174 735	75 106	89 878
Steinkohlen und Koks	1 739 241	1 773 112	1 818 272	1 145 651	1 400 105	1 156 935	1 747 835	4 600 326	6 684 939	4 996 810
Farbhölzer und Querritron Farbholzextrakte	127 276 8 864	7 314	129 310 13 580	24 409	232 223	255 178 51 901	212 926	169 772 89 618	135 761 22 145	110 182
Sumach	7 447	7.399	4 767	4 643	9149	15 496	20 733	13 512	9 936	6 741
andere Farbewaren	8 198	11 875	24 072	41 605	79 624	117 001	175 994	297 557	507 162	584 293
andere Harze and Gummiharze	22 483	58 166 2 568	107 173 2 870	151 822 5 855	225 339 13 577	206 768	272 547	353 488 44 072	552 487 64 218	436 [N9 51 938
Terpentinol	346	1 027	1 363	6 122	12 326	20 073	28 816 43 700	26.599	80 320	51 938 51 396
Salueter	43 740	64.366	160 067	215 531	595 067	946 591	1 575 607	1 846 322	1706 792	1726482
Soda	2 898	48 885 9 180	71 930 5 030	99 910 12 451	68 499 18 283	17 484	12 197	34 178	23 594	19 839
Schwefel	37 561	85 500	32 132	18 694	18 233	52 984	53 863 76 448	43.358 135.717	91 352	98 190
	3 900	8.354	17 391	42 925	62 011	80 917	106 585	161 650	239 515	238 327
Rob- und Schmelzeisen	229 742	310 042	770 760	850 07B	1 023 829	1 000 N27	948 778	2 214 447	902 857	670 965
Schmiedeeisen, Eisenbleche und drabt Stabl und Stabidrabt	11 027 496	7 149 538	10.804	2 048	17 638 4 371	24 106 10 197	81 111	312 851	668 794 18 218	587 069 10 702
Kupfer und Messing	2 796	6 934	16 063	23 857	41 905	39 872	83 862	180 984	296 190	246 592
andere Metalle und Erze	2 065	4 127	14 571	14 545	164 502	408 013	760 191	1 211 324	1 603 001	1 250 378
Haute	10 814	16 653	11 417	24 529	55 035 10 600	77 898 12 916	110 611 23 027	135 441 36 450	144 720 56 262	134 684 40 7 13
Leder	815	270	296	1 065	4 323	7 378	11 095	23 916	38 000	25 129
Fischbein, Hörner, Zähne und Knochen	2 301	18 262	21 911	10 373	8 253	6 567	12 574	26 452	63 577	88 554
Guano und andere Dangstoffe Haure und Borsten	255 648 226	840 585 1568	290 769 NO	392 570	386 U64 690	381 497	616 755 2 903	979 786	1 560 353	1 292 995
Gedarme und andere tierische Abfalle	856	3 801	1.360	33 991	67 599	111 642	197 770	256 644	264 289	11 324
Teer und Pech	4 293	4 173	2 4H7	9 388	14 201	N 393	3 (19/2	20 794	16 910	6 454
l'etroleum und andere Gastitissigkeiten	9 839 9 871	48 898 11 654	102 514	282 997	1 283 797	1 197 845	673 815 47 566	1 128 197	1 559 112	1 068 320
Tran	9764	10.251	11 799	12 881	28.857	10 168	17.599	58 476 16 046	69 491 47 158	64 540 34 817
Kokospussöl Leinöl	7 605	10 394	23 711	53 731	56 149	99 010	96 364	113 544	94 050	87 716
	8 504	9 171	14 273	12310	22.354	23 764	24 487	24 002	27 363	21 613
Paimol	5 455	5 200	24 552 12 158	39 872 17 762	67 335	43 403	119 764	143 129	140 204 199 857	104 591 175 559
Feld- und Gartensamereien	2018	2 523	10 133	25 267	176 835	1 26 709	457 871	578 732	1 005 447	1 228 603
Nutzhelzer	39 714	42 262	44 836 2 404	40 253	35 873	87.368	255 326	641 033	826 347	826 430
Stuhleshr	3 490 12 658	6 100	22 167	1 926 52 179	4 817 224 184	11 406 431 860	12 182 622 750	14 074 528 462	14 453 662 565	8 973 459 370
Schufwolle und Shoddy	223	881	1 666	4 302	33 985	138 616	259 391	318 951	810 705	240 113
Haumwollengarn	535 127	345	743	3 077	42 793	53 068	55 694	44 545	26 843	14 547
Wollen und Halbwollengarn	71	194	425 580	556 1 888	12 094 13 897	23 793 17 798	23 800 25 413	31 394 37 250	44 681 39 937	21 553 35 076
andere Robstoffe und Halbfabrikate .	39 290	80 594	103 209	232 320	703 336	1 850 956	2 107 574	8 248 981	3 787 995	2 861 091
Manufaktur und Modewaren	878	1 639	2 453	9 777	28 747	11 190	14 092	30 607	37 599	15 881
Sacke	225	625	1 153	9 989	24 922	16 340	20.546	37 369	36 305	25 688
Leder und Gummiwaren	100	16	70	1 082	637 8 206	1 693	1 029	1 430	1 479	704
l'apier, l'appe, l'apierwaren etc	449	635	871	1 236	8 206 4 264	5 679 21 550	8 852 38 419	33 (M2 M5 2M6	27 236 146 606	23 213 103 341
Glas und Glaswaren	778	1 778	2 261	2 971	1 405	3 011	8.680	10.099	14 659	11 379
Porzellan and Tonwaren	2 199	3 160	5 970	4 207	1 154	1 956	2 632	3 896	5 880	3 441
Eisenbahnschienen und laschen grobe Eisenwaren	4 587	3 101 7 723	14 421 35 432	6 301	12 541	8 581	30 115 24 273	42 135 55 579	32 437 71 945	28 408 32 894
Maschinen und Maschinenteile	0 427	4741	5 217	6.361	36 529	52 456	62 662	126 067	136 563	120 449
Instrumente und Waffen	4 582	149	221	69	81	304	392	458	355	2.35
Wagen and Wagenteile	189	1119	758 62	255 1 143	1 106 2 914	5 359	12 254	2 316	2 183	2 612
Seife, Lichte und Parfomerien	156	443	740	1 656	2 205	6 359	11 100	4 231	30 922 17 976	27 991 9 834
Passer, Kisten und Körbe	4 685	7 316	4 069	6 040	4 458	9 577	16 US9	20 740	24 610	14718
andere Kunst- und Industrieerzeugnisse	4 707	4 570	4 002	1 854	8 597	5 302	8 529	11960	19 047	12 054
Zusammen	3 162 498	3 649 064	4 219 443	5 617 013	10 711 457	13 633 379	20 288 396	84 263 NO4	36 925 305	30 845 389

Die Ausfuhr seewärts im Jahre 1904 nach

Bestimmungsländern mit Unterscheidung der Waren.

Tab. 63.

Altprenssische Ostseehäfen	West		Chertra	M. 38 807 510	Über	trag 11 531
affee dz 83 169	6 906 240	Indigo kile	logr 47		Manganerse dz	436 8
nkao	129 430 496 600	Furbbölzer dz Blanbolzextrakt	4 09		Antimonium	120 7
nkso	2.850	1 ackforbou	24		Empfor 24	901 3 004
affinaden	163 390	Lackfarben Gerbstoffextrakte	19.70	4 658 500	Messing	146 14
andis 819	43 500	Dividivi	6.54		Messing	10 4
eup	2.450	Gallapfel Knoppern, Valonea etc	9		rohes Zinkgewalstes Zink	200 9
onic	369 390	Kneppern, Valonea etc	111		gewalstes Zink	1631 4
tier Tabak	138 520	Myrobulanea	3 11	7 62 670	Zinn	Nis 202
brizierter Tabak	18 910	Sumach	20		gewalzte Eisenbleche	362 16
eis	3 530		14		Knpferdraht	51 7
	556 410		N			51 6
ment Lies4	122 230	Anilin rotes Eisenoxyd	- 1	2 4 3000	Rossiante	035 277
ardamon 60	26 940	rotes Essenoxyd	11		trock, and gosalz. Rindshaute . 17	570 1 538
	15 210	Ocker	71		Kallifelie Schaf und Ziegenfelle	280 28
ther laguer 315	27 210	Firnlese	22 0		Schaf und Ziegenfelle	92 18
uskatleiste n. Muskatnüsse " 31	9 680	Ultramarin	1		Sobileder	972 220
aneel 225	32 060 3 270	Vitriol	6:		anderes Leder	17× 85
lignes 885	90 140	enhoreitate Eurhen	64		robe Perimuttenschalen	870 16
ofelsinen 18 170	423 9981	andere Farbewaren	Li bi		Knochenneld	960 48
ffronen 6 Qui?	161 180	andere Farbewaren Bibergeii kil medizin Wurzelp, Rinden etc. dz	loge :	0 2270	Gedarme 4	507 350
eigen	46 850	medizin. Warzelp, Rinden etc. dz	21	5 21 110	Guano	121 1
eigen 1015 orinthen 1184 osinen 5697	37 070	medizinische Samereien	1.		Guano	9HZ 1
osinen	234 250	Larbeerblätter	21			40 5
	8 240 477 020	and med Bistter, Bisten etc Zitronen undOrangenschalen	19		Pferilebase kilogr	940 5 367 84
sudeln 3 435 manuse	15 340	Johannishrot	. Se		Borsten da Leitu and Gelatine	344 30
at and Huminton 5.412	207 400	Sternania		3 7 510	Paraffin, Vaseline	351 100
træknete Pflaunen 7 491	256 ×10	Sternanis audere medizinische Früchte		6 2 500	Margarin, Waltat 2	785 176
	192 730	Aloe		6 2 620	Stearin	361 5
setie Weintraulien 254	13 650	Alor Kampfer		0 28 560	Stearin	187 4
irches Obst	19 130	Harz und Galipot	197		Talg 22	805 1 326
. Gemüse 1076	15 790	Manua		0 2840	Knochenfett , ,	447 19 240 54
ein hl #332 haumwein Flech 5100 um hl 166	822 NW	Optom kil	logr 2			193 21
nasawein	28 450	Commissioner de	4		Wachs	242 2
ornak 118	18 360	Konsi "	11	10 490	raffiniertes Petroleum &	290 61
orn . Kart Spiritus a. Sprit . 284	18 250	Schellack dz Gummi srabicum " " Kopal " " Nandarak "		2 3 130	Mineralachmierole	610 77
ikor und and Branntwein . 228	45 890	andere Harge u. Gniumiharze		8 7.050	Steinkobleuteerole	310 1 3
ter	3 900	andere Harge u. Guumiharae	16		Baumwollensaatol	707 86
meralwasser	18 610	Balsam Kopalvackil		9 2 550		904 506
eizen dz 53 350 erste 219 092	732 Sout 1 958 Sun	Peru kib	logr 6	3 3 920	Leinol	
erste	7 820	Kukaoôl			Olivenol	142 15-
uch weizen	2 350		Luce 9			853 64
irne 5.413	68 880	Terpentinol	1.7		Palmol 10	452 52
AIS	4 774 350	andere atherische Ole		1 6 000	Olein and andere fette Ole.	391 20
alz	29 470			2.630	Wagenschmiere	201
olinen	87.800	Zitronenslinre		9 4 4 4 0	Kanarlensant	1490 8.
rhsen	2800			5 020	Grassat 2: Kleesaat 2: Leineaat 2:	163 100
licken 834	25 510	andere Sauren	1.6	13 130 13 120	Kleesaat 2	1 293 2 1 2 1 2 1 3 1 4 3 1 4 3 1
enfeast	2 570	Ainan Salmiak Chromalaun		2 030	Mahasaman	682 B
d. Erzeugnisse d. Landbans , 130	4 240	Chryspalaur		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		627 8 450
arke 216	8 660	Jod and Jodpraparate kil Soda dz chiorszures Kali.	logr 1	6 740	andere Samereien	173
ertoffelmehl	3 (94)	Soda dz	10		Olkachen 42	112 53
eizenmehl	2 165 400	chiorsaures Kali				056 2
eismeld and Religrice 2180	47 810 108 150	ebromamres Kali.			Zedernhola	613 6
	192 320	salzsaures Kall.		2 100		613 6
aupen, Brütze, Gries	150 420		218 4		anders Nutricipalizar	NO4 25
eringe	127 120	Hirechhornsulz		2 (84)	Zigarrenkistenbretter	323 2
rdinen 849	142 180	andero Salze	2	th 9320	Furniere	526 3
dere zubereitete Fische 605	MG 4:30	Arsenik.	1	2 9 136	Pinesava	917 3
sals, and gerauch, Fleisch . 3 005	24 2 4250	Ettrothickur Burrt	. 1		Reisworzeln	672 6
deres zubereitetes Fleisch . 149	17 840	Borax Boraxkalk	4		Bast and andere Fiechtstoffe a	140
eischfaserkuchen	2 600	Doraxealk	1.5		Stubirohr	747 61 082 311
	83 740	Gilycerin	23 3		robe Stocke	39 31
rgarine	p 394 720	Schwefelkalium		2 200	Palmkerne	186 25
dere schmalaartige Fette	43 440	Taluk-aucen	1	11 920	Stein p. and Drechelerptese	072 8
er No.	7 (90	Weinhefe		7 3 400	Manilahanf, Sisal etc.,	420 8
	41 750	Essengen, Extrakte etc kil	loge 7	90 3 530		295
hokolade and Zuckerwaren 31	2 510	and Drugen u Chemikalien de	. 3		Schafwolle	47 6
hrpunter Kaffee	7 920	Bimsstein		3 450	Banowolle "	47
d Verzebrungsgegenstäude	20 640	phosphorsaurer Kalk, natürl. "	8.5		Bastawollabfall	750 30
enhelz dg 354	5 150 27 110	Magnesit	. 2		Hant	84 8
eplinit	27 110	Red-trifetotor	. 7			10 3
her Marmor	26 630	Schleifsteine	. 1		Jute und Manllahanfgarn	95
illisteine 200	4 500	Bleierze Graphit	9		Kokosgarn	559 25
oke	24 300	Countrie		kt 1 500		

Wullen u. Halls olienwarm ds	Schlewig Holstein Schlewig Holstein da cor ber and Melane dal d de Grenter dash Spi Grenter dash Spi Grenter dash Spi Grenter dash Spi Grenter dash Spi Grenter dash Spi Grenter dash Spi Grenter dash Spi Grenter dash Spi Grenter dash Spi Grenter dash Grenter dash Grenter Grent	1 12 3346 14 12 346 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	West A 985 050 17 280 55 050 17 280 55 050 124 800 1 106 480 2 5 050 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Menalpe Ocker ander Earbereine Ocker Internation Zickeries und Zinkgrau Zickeries und Zinkgrau Zickeries und Zinkgrau Zinkeries und Zinkgrau Zinkeries und Zinkgrau Harz und Galipte Gummi arbeiten Kahnold Terpentinol Kobinschute Kobinschute Schünschute Gladerend Gladerend Gladerend Harz und Galipte Gladerend Harz und Galipte Gladerend Harz und Galipte Harz und G	381 409 1 544 1 077 413 522 1 291 36 111 106 503 238 145 49 1 619 1 539 201 1 839	# 12 633 277 18 707 5 200 7 299 100 74 3 530 35 100 23 162 21 179 6 655 4 100 24 11 911 91 92 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12
Vallers s. Hallweiler warreit de Septimo A 20 310 Vallers s. Hallweiler warreit de Septimo A 20 300 Toes Septimo	da da da da da da da da da da da da da d	x 12 3546 KG 831 4 709 2 40 0-3 2 40 0-3 2 1308 6 1308 6 14 52 2 12 52 6 12 52 6 12 52 6 14 6 12 6 14 6 12 6 14 6 12 6 14 6 12 6 14 6 12 6 14 6 12 6 14 6 12 6 14 6 12 6 14 6 12 6 14 6 12 6 14 6 12 6 14 6 12 6 14 6 12 6 14 6 12 6 14 6 14 6 14 6 14 6 14 6 14 6 14 6 14	# 1865 050 17 280 35 030 124 880 117 54 880 117 54 880 117 54 880 117 54 80 12 180 100 64 117 117 117 117 117 117 117 117 117 11	Ochem Extremina Firmine Ultranaria Ultranaria Calacteries und Zinkgrau naviere Farlewaren Herr und Galige Lak'ntene Lak'ntene Lak'ntene Kakanol Lak'ntene Kakanol Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria	8 65b 8 381	12 633 27 18 707 5 20 7 29 100 74 3 53 38 100 24 122 11 13 6 65 6 65 6 65 8 08 8 08 11 141 2 18 2 18 2 17 3 44 4 7 73 6 6 66 6 66 6 66 6 66 6 66 6 67 6 7 6
Segulation 200 300 700	on Melane. alwh Melane. d Melane. d Melane. d Melane. d Melane. d de Melane. de Mel	KC KC KC KC KC KC KC KC	17 280 25 030 124 800 124 800 124 800 124 800 127 128 025 128	Ochem Extremina Firmine Ultranaria Ultranaria Calacteries und Zinkgrau naviere Farlewaren Herr und Galige Lak'ntene Lak'ntene Lak'ntene Kakanol Lak'ntene Kakanol Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria Galigeria	381 409 1 544 51 1 077 415 522 1 291 36 1 11 1 106 503 2 38 1 45 49 1 619 1 539 2 30 1 1 539 2 30 1 1 539 2 30 1 1 539 2 30 1 1 539 2 30 3 1 1 539 3 2 3 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1	5 200 7 200 7 200 3 550 3 5 100 2 3 12 2 4 1 7 3 6 1 2 2 6 6 5 7 4 6 6 5 8 9 9 9 2 1 8 2 1 2 2 1 2 2 4 4 2 5 6 4 7 7 3 6 6 6 5 7 4 6 6 6 5 7 4 6 6 6 6 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
Machelland Mac	and Melanec. alwah Mill da da da da da da da da da	240 083 240 61 1 308 669 61 669 61 689 61 689 61 62 68 62 68 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62	35 030 124 800 1 10 64 480 36 030 23 850 2 180 2 180 71 550 16 170 4 254 2 270 6 986 3 170 2 5 000 10	Firniane Zinkweise und Zinkgrau zubereiste Barben subereiste Barben subereiste Barben subere Farben subere Farben subere Farben Laktieze Laktieze Laktieze Laktieze Laktieze Laktieze Laktieze Siemiek Kollendater Siemiek Lidaubersule Laktieze Lidaubersul	1 544 1 544 1 1 077 1 1 077 1 1 3 5 2 2 1 2 1 1 3 6 1 1 1 3 4 1 1 08 5 03 2 2 38 1 4 5 4 9 1 6 19 1 5 3 9 2 01 1 1 8 3 9 2 01 1 1 8 3 9 2 01 1 1 8 3 9 2 01 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 29 100 74 3 53 38 100 23 12 21 13 6 15 6 65 7 45 6 65 89 58 11 91 2 12 2 5 40 47 73 6 69
Machine 1	and Melanec. alwah Mill da da da da da da da da da	240 083 240 61 1 308 669 61 669 61 689 61 689 61 62 68 62 68 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62	124 860 1086 480 117 781 50 038 28 680 3 440 6 720 2 180 109 640 71 550 14 250 4 250 2 270 6 986 9 850 9 850 9 850 15 540 6 820 69 820	Firniane Zinkweise und Zinkgrau zubereiste Barben subereiste Barben subereiste Barben subere Farben subere Farben subere Farben Laktieze Laktieze Laktieze Laktieze Laktieze Laktieze Laktieze Siemiek Kollendater Siemiek Lidaubersule Laktieze Lidaubersul	1 544 511 1077 413 522 1 291 36 111 14 108 503 238 145 49 1 619 156 1 539 201 1 839	100 74 3 53 38 100 23 12 21 13 6 13 6 65 7 46 8 9 58 11 90 2 12 2 18 2 56 47 73 6 69
Machine 1	and Melanec. alwah Mill da da da da da da da da da	240 083 240 61 1 308 669 61 669 61 689 61 689 61 62 68 62 68 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62	11 7:50 50 035 23 6:50 5 440 6 720 10 040 71 5:50 15-170 4 25:1 23 036-2 2 276 6 986- 3 970- 25 006- 9 950 10 540- 68 720 69 720	Oltramarin Zinkweise und Zinkgrau Zinkweise und Zinkgrau zichtweise und Zinkgrau zichtweise und Zinkgrau zichtweise und Zinkgrau zichtweise und Zinkgrau Zin	1 0777 415 522 1 291 36 111 34 108 503 238 145 49 1 619 1 56 1 539 201 1 839	38 90 23 16 21 19 18 32 6 19 6 69 7 49 8 58 81 58 11 90 2 18 2 5 4 4 7 72 6 69 4 7 72 6 69
Norkes 18 300 ll follig Parter 18 40 75 ll celebra Jennes 19 40 75 ll celebra celebra 20 ll leg 10 ll <t< td=""><td>nd Melasse</td><td>1 308- 669- 61 52 Hle 28- x 5 942- 2 928- 155 62 58- 149- 466 1 202 406 403 1 304 203</td><td>50 036 23 690 5 440 6 770 2 180 109 640 71 590 14-170 4 251 23 036- 2 276 6 966 3 976- 25 006- 9 850 16 540 68 820 69 820</td><td>subsreteire Farben nouiere Farbenaren Hars und Galipot Gurmi arablena Kaknol Gurmi arablena Kaknol Terpentinil Kohlenabiren Salimika Gulmini arablena Salimika Salimika Salimika Salimika Salimika Salimika Harablenabiren Harablenabir</td><td>413 522 1 291 36 111 34 108 503 238 145 49 1 619 1 56 1 539 201 1 839</td><td>23 F2 24 F3 18 32 6 F3 6 65 7 46 80 58 80 58 11 90 2 18 2 12 5 40 47 73 6 69</td></t<>	nd Melasse	1 308- 669- 61 52 Hle 28- x 5 942- 2 928- 155 62 58- 149- 466 1 202 406 403 1 304 203	50 036 23 690 5 440 6 770 2 180 109 640 71 590 14-170 4 251 23 036- 2 276 6 966 3 976- 25 006- 9 850 16 540 68 820 69 820	subsreteire Farben nouiere Farbenaren Hars und Galipot Gurmi arablena Kaknol Gurmi arablena Kaknol Terpentinil Kohlenabiren Salimika Gulmini arablena Salimika Salimika Salimika Salimika Salimika Salimika Harablenabiren Harablenabir	413 522 1 291 36 111 34 108 503 238 145 49 1 619 1 56 1 539 201 1 839	23 F2 24 F3 18 32 6 F3 6 65 7 46 80 58 80 58 11 90 2 18 2 12 5 40 47 73 6 69
Norbes 18 300 lt Item (orbital) February 100 18 40 75 lt chlor 17 February 100 100 20 10 lt chlor 17 Leders are 100 1 21 64 10 lt 30 lt Debapasyle 1 1 27 64 50 lt 30 lt Debapasyle 1 1 27 64 50 lt 30 lt September 1 2 1 5 60 lt 30 lt September 2 2 1 5 60 lt 30 lt September 3 1 11 lt 30 lt 30 lt Selensea 2 6 0 2 (40 lt Apfolso Selensea 3 6 0 2 (40 lt Apfolso selenter Biblion a saden 6 0 2 (40 lt Apfolso selector 3 1 0 3 00 lt 30 lt 10 lt Reichburn 2 0 3 00 lt 3 00 lt 10 lt Reichburn 3 0 6 0 lt 3 0 lt 10 lt Reichburn 3 0 6 0 lt 3 0 lt 10 lt Reichburn	alwik Ni da da da da oos. blute u. Musakatanee kil Gewhrze ee	61 52 4 5 142 2 928 155 62 155 62 155 82 155 84 460 1 202 406 403 1 304 203 1 314	3 440 6 720 2 180 109 640 71 590 19 4254 23 030- 2 276 6 986 3 976 25 000- 9 950 18 549 66 720 69 828	anolere Farlewaren. Harr und Galiptot Lakirinen Gummi arabienun Gummi arabienun Richnusol Terpentinol Kohlenstatte Schwielskure Saimisk Glaubersulz Sada Kanritiches Käll Kanritiches Käll Kliptonsult	1 294 36 111 54 108 503 238 145 49 1619 156 1 539 201 1 839	18 32 6 13 6 65 7 46 8 48 11 90 2 18 2 12 5 40 2 56 47 73 6 66
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Million da da da da da da da da da da da da da	Hie 28 x 5 H42 2 928 155 62 5 8 160	6 720 2 180 109 640 71 550 19-170 4 254 23 030- 2 276 6 98- 3 976 25 008- 9 850 10 540 68 520 69 820	Lakrizen Gimmi arabienm Kakaoō! Richunsö! Richunsö! Nobientine Sobsettine Sobsettine Salmisk Glaubernalz Sida kanatisches Kali Pottasche Illrechlorusealz	36 111 34 108 503 238 145 49 1619 156 1539 201 1839	6 13 6 65 7 46 8 68 8 68 11 90 2 18 2 12 5 43 2 56 47 73 6 69
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Million da da da da da da da da da da da da da	Hie 28 x 5 H42 2 928 155 62 5 8 160	2 180 109 640 71 590 14-170 4 254 2 274 6 984 3 974 25 006 9 950 10 540 69 820 69 820	Kaknool Richutsal Terpentinol Kohlendure Schwelekture Schwelekture Saimink Glarbeenalt Saini kanstiechen Kali Pottasche Salpster Hirschloronent	14 108 503 238 145 49 1619 156 1539 201 1839	6 65 7 40 89 58 11 90 2 18 2 12 5 49 2 50 47 73 6 69
Loder auto.	da da da da da da da da da da da da da d	# 5 P442 2 928 155 62 58 16gr 800 x 49 406 406 406 1 202 406 406 1 304 203 1 304	71 550 19-170 4 254 25 036- 2 276 6 98- 3 976 25 006- 9 950 15 546 68 520 69 820	Saimsk Glaubersuig Soria Kanstinches Kali Pottasche Salpeter Hirschlornsaiz	108 503 238 145 49 1619 156 1539 201 1839	89 A8 11 90 2 18 2 12 5 40 2 50 47 70 6 60
Shewaters alle Art	bilito u. Muakatinase kil- dx Gewirze de en	logr 800 x 49 46 1 262 406 463 1 089 1 384 203 179	19-170 4 254 23-036 2 276 6 986 3 976 25 008 9 950 18 540 68 520 69 820	Saimsk Glaubersuig Soria Kanstinches Kali Pottasche Salpeter Hirschlornsaiz	238 238 145 49 1 619 1 56 1 539 201 1 839	89.58 11.90 2.18 2.12 5.40 2.56 47.70 6.50
Shewaters alle Art	bilito u. Muakatinase kil- dx Gewirze de en	logr 800 x 49 46 1 262 406 463 1 089 1 384 203 179	23 000 2 270 6 990 3 970 25 000 9 950 15 540 68 520 69 829	Saimsk Glaubersuig Soria Kanstinches Kali Pottasche Salpeter Hirschlornsaiz	145 49 1619 156 1539 201 1839	2 18 2 12 5 43 2 56 47 73 6 50
Shewaters alle Art	bilito u. Muakatinase kil- dx Gewirze de en	logr 800 x 49 46 1 262 406 463 1 089 1 384 203 179	2 270 6 980 3 970 25 000 9 950 10 540 68 520 69 820	Saimsk Glaubersuig Soria Kanstinches Kali Pottasche Salpeter Hirschlornsaiz	1 619 1 56 1 539 201 1 839	2 12 5 43 2 56 47 73 6 50
Porsellin	Gewürze dz en	x 49 46 1 262 466 463 1 686 1 384 203 179	3 970 25 000 9 950 15 549 68 520 69 820	Glaubersulz Soda kanstuches Kali Pottasche Salpeter Hirschlornsalz	156 1 539 20] 1 839	2 56 47 73 6 50
Neinsearu Jein Touairen 108 10 00 andere	on u and kand Frichte d Haselmisse sets Pfaurien	1 262 466 463 1 666 1 364 265 175	25 000 9 950 15 540 68 520 69 820	Pottasche Salpeter Hirschhornsalz	1 539 201 1 839	47 739 6 564
Eisenbahnedilen a Jacelien 266 4 10x Zirceage cueiren Robieren 190 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	en	406 403 1 686 1 384 203 179	9 950 18 540 68 520 69 820	Pottasche Salpeter Hirschhornsalz	20J 1 839	ti fest
eiserne Röhren a [30] 3 688 Feigers, andere Risenwaren a 58 2 909 Korinth Reifelburs a 58 2 909 Korinth Reifelburs a 50 1 2 181 80 2 00 Patteln Reifelburs a 6 50 1 2 2 20 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 2 30 4 1 2 30 4 1 2 30 4 1 2 30 4 1 2 30 4 1 2 30 4 1 2 30 4 1 2 30 4 1 30 4 2 30 4 2 30 4 2 30 4 2 30 4	en u and kand Frichte d Haselmisse	1 689 1 384 203 179	68 520 69 820	Salpeter Hirschhornsalz		
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	u and kand Frichte	1 394 200 179	69 520	Hirecutiorneatz		86 504 5 664
Relirbhren 203 6 250 Dattellin Waren aus edlen Metallen kilogr 28 5000 Mandelt Kupfer und Messingwaren dz 65 7 110 Snerade andere Metaliwaren 44 12 250 Wal- un	u and kand, Früchte " id Haselmisse "	179		andere Salze	329	7 14
Kupfer und Messingwaren, dz 65 7 HO Sucrade andere Metaliwaren, 44 12 230 Wal- us	id Haselmisse		\$ 220	Bornx	69	2 214
andere Metaliwaren 44 [2 230] Wal- tre	id Haselmisse	37	22 (0) 0	Kitte Schwefelkaling	542	5 220
		356	19154X1	Tal aksaucea Calcium carbid.	ZNA	31 508
Lokomotiven u Lokomobilen 55 2 300 anderes	getrocknetos Obst	2 1/10	144 680 44 730	Calcium carbid	570	17 4%
anders Maschinen 2681 144 (81) friedom	Obst.	132	4 9 9 9 9	Erden	235	2.554
Treibriemen 40 11 460 Dynamit u. and. Sprengstoffe 302 75 000 Wein.	Obst	225	3 640 182 120		5-4 930	2 244
	wein	2 011 sch. 780	2 220	Eisen in Stangen	507	20 2%
	hl	1 100	15 mx	Kupler Kupler u and Scheidemünzen	7 010	873 2M
Kurzwaren dz 21 4 460 Kognak	art Spiritus u. Sprit	4 156	4 150 341 770	Kupfer u and Scheidemünzen	1 233	45 (60)
andere Industrieerzengnisse 9 180 Lakor tr	nd and Branntwein	36	5 390	Messing	1 304	95 060
Passagiergut da 69 9 9 920 Fruchts	sft	3417	20 540 5 5 430	rohes Zink	161	7 426 8 396
		110	2740	Zinu Zink	132	32 Oct
1903 . , 1303 242 47 550 070 Weizen 1902 . , 140×675 48 344 330 Roggen	da	s 60 072	807 190	Zinu	226	6 040
1902 1409 675 48 344 340 Roggen		7.815	-4.957 Jun	Eisendraht	4 405	500 810
1901 1 449 335 44 876 380 Gerste. 1900 1 251 847 38 263 260 Buchwe	izen	2 593	31 (650)	Rosshaute . trock und gesalz. Rindebante	1 782	262 560
			\$ 159 410 5 830		59 143	6 226 35 986
Helgoland Wert Erbsen		8544	47 5901	Sobileder anderes Leder	16	4 136
A Senfant		213	№ 670 4 220		875	34 6/K
Kaffee dz 32 5 330 Kartoffe	dn. nrrogate	150	2 810	Guano. Abraumsalze. Superphosphat	562	8 766
Raffinaden 226 7 070 Kaffees frisches Gemüse 345 3 530 Starke.	nrrogate "	66	2.860	Superphosphat	1.4×9	16 470
frisches Gemüse	duald	1184	25 540	andere Abfalle	426	3 696
Histories 140 550 547kc 170 17	nehl	126	2 360	Paraffin, Vaseline	90	1 (18)
	mehl	12 656	2NS 930 4 INO	Margarin, Wairat	2 566	196 046 36 556
Kartoffeln dg 432 7 080 Reismel	d	231	4.500	Tran	350	12 530
Wild and Geffagel 21 2 2001 Grauper	Grotee Grice	2 045	59 956 P		7 093	97 %70 20 590
andarea subgrattetes Fleisch 24 8 530 Harringo	b und abfall, Kleie "	2 645	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	robest Petroleum	2.578	74 050
natürliche Butter	subcrettete Pische	29	2 250	Steinkohlenteeröle	385	4.570
Schmalz 29 2 190 gosalz, t Eier 52 4 000 natürliel	und geräuch, Fleisch " he Butter "	64 79	3 999 16 Sept	Haumwollensaatöl	1 2 14 2 9	53 550 18 740
		2 091	167 990	Leipöl	4 615	167 170
Konserven	schmalzartige Fette. "	34	2 620	Sesamöl	9540 844	68 730 61 166
and Verzehrungsgegenstände 37 460 Eier		503	38 (84)	Palmol	163	8 340
Ende and Sand de S.341 2 cast Sonson	en	158	16 310	Olem und andere fette Öle. "	171	10 470
	sde und Zuckerwaren] " rehrungsgegenstande	20	2 820	Grassaat	1 631	73 140 102 140
Leder kilogr 510 2:500				Leitsust	19 783	264 3NO
and, Robstoffe u. Hallifabrik. 5520 Bauholz. Baumwollenwaren kilogr 540 1900 Asphalt.	dz	2 467	24 500 8 840	andere Samereien	10.654	6 450 129 720
		12.862	17 000	Ölkuchen	10 654 exta 14 547	27 610
Mobilien dz 16 2 Steinkol	slen	9 230	16 (6)	Makamanihala	1 357	3 280
Glaswaren 24 2 250 anderes	Ban a Brennmaterial	999	4 210 3 690	Pockholz dz andere Nutzhölzer a	22 214	2 640
andere Industrieerzeugnisse	fer de	8.403	77 400	Furniere	18	6 150
Passagiergut dz 88 13760 Myrobal	anen	1 303	14 760 8 200	Pigwaya Borke und Lobe	11.881	2 480 98 950
	ponika	72 221	11 280	Palmkerne	68 349	1 439 010
1903 2 551 106 330 and vegs	LFarbe n.Gerbemat.	219	7.580	Kopra	102	5.340
1902 3 489 205 660 1901 5 995 116 850	e:	718	23 860	Blumenzwiehelu ,	42	8 090
1900 8 381 107 340	zu über	rtragen .4	12 633 270	zu über	rtragen A.	18 418 520

steinde Pfanzen dr. de Santieren de G. dampen de G. dam	270 226 20 345 79	# 18 418 520 3 620 4 850 2 636 2 600	Rom	Übertrag	.AL 4 258 180		Übertrag	9.594
Manilahanf, Rinel etc. Lumpee Bannwolle Bannwolle Bannwolle Bannwolle Bannwolle Bannwolle Bannwolle Bannwolle Bannwolle Bannwolle Bannwollewaren de Segeleinen Bankwollewaren de Segeleinen Siske Bannwollewaren de Segeleinen der Bankwollewaren sonders Bankwollewaren sonders Bankwollewaren	270 226 20 345 79	4 850 2 030	Rum					
Lumpee Bannewolle Bannewolle Bannewolle Bannewolle Bannewolle Bannewollengaru Kukoesgaru Kukoesgaru da Bannewollengaru da Seklejnen Grak und Grak und Grak und Grak und Grak und Grak und Grak und Grak und	226 20 345 79	2 030		h1 64	4 650	Olivenól .	dz 408	30
Banuwolle Banuwollehdal Hadi Banuwollengaru Kokongaru and Rohestefe u Halblabrik Banuwollenwaren Segelleinen Pack und Sackleinen Siscke sunders Leineuwaren Machatela	20 345 79 11	2 600	Kognak	* 75	10 230	Psimol	H 5480	50
Sanna wollabfall Halo Halo Halo Halo Halo Halo Halo H	79 11		französ, und spanischer Sprit	6 340	4 880 420 150	Rabol	12 207	703
and sanumwollengaru okonggaru od. Robsteffe u. Halbfabrik sanumwollenwaren of segelleinen sack und Sackleinen sack und Sackleinen sack und Sackleinen sack und Sackleinen sack und Sackleinen sack und Sackleinen sack und Sackleinen sack undere Manufakturwaren sach undere Manufakturwaren sach undere Manufakturwaren	79 11	21 910	Korn-, Kart. Spiritus n. Sprit Fruchtsaft	84	5 410	Granuat	462	11
obtoggarn nd. Robstoffe u. Habitabrik saprawollenwaren da egeeleinen ack und Sackleinen licke weltenenwaren Vachstuch nelere Mannfakturwaren	11	4 840	Bier,	67	2 420	Kleemat	319	17
okoogarn md. Robstoffe u. Haibtabrik. Jannwollenwaren da segelleinen		2 460	Facia	* 923	3,600			9
sannwollenwaren da eggelleinen ack upd Sackleinen licke ndere Leinenwaren vachstuch	346	11 770	Eesig. Mineralwaeser	N. s. Letgs 6 (120)	4.600	Ebenholz Mahagoulhotz andere Nutzholzer	1 347	27
egelleinen ack und Sackleinen Reke ndere Leinenwaren vachstuch ndere Manufakturwaren		18 760	Weizeu	ds 16 036	194 390	Mahagonihotz	1/100 thm 2 667	- 6
egelleinen ack und Sackleinen Reke ndere Leinenwaren vachstuch ndere Manufakturwaren				. 7262	93 160	andere Nutzhölzer	ds 8 231	105
ack und Sackleinen	146	17 610	Gerste	. 46 572	752 390	Furniere		- 11
ncke	31	6 950 4 940	Mais	4 741	46 210 341 320	Manilabanf, Sisal etc	136 258	18 209
schstuch	494	80 140	Malz	2 996	62 070	Schaf wolle Baumwoliabfall	a 136 258	18 209
schstuch	20	2 190	Erbsen	465	12 230	Danf	. 69	3
ndere Manufakturwaren	22	2 890		754	2 140	Under and Worse	* 45	1 2
men Transcel		8 930		200	3 540	llanf	67	1 2
	440	32 980	Kartoffelmehl	1 100	23 900	Kokoagarn	* 609	7
idere Seilerwaren	24	2 240	Weizenmeld	65 875	1 366 330	Kokoagarn and, Robstoffe u. Halbfabrik.		ii
orke	18	2 680	Roggenment	25 785	484 210			Ι "
Apper	50	2.940	andere Mehlsorten	726	14 550		dz 1173	74
dere Holzwaren	143	6 590	Grannen, Grotze, Gries	10119	166 120	andere Mannfakturwaren		1 2
	48	6 010	Rejectanh und abfall, Kleie.	192	1910	nemos Tanwark	Av 120	
sjder.	4 010	133 720	gusalz, und geräuch. Fleisch	_ 90	3 (8/0	Holawaren	e 151	1 4
achpappe und Asphaltfilz.	352	5.860	gesalz, und geräuch. Fleisch	. 1143	71.540	Holzwaren Gummiwaren	kilogr 800	1 1
uppe Pappwaren	282	5 140	anderes subcreitetes Fleisch	, 32	3 990	Papier	dz 5 982	219
user and Pappwaren ,	103	7 790	Schmalz	. 2 214	161 270	Pappe	. 527	1:
laswaren aller Art "		8 260	Kase	* 39	4 000	Decken ans Boulinikon	. 98	
orzellan	23	4 190	Konserven	. 621	13 800	Glaswaren	. 54	1 :
einzeug u. feine Tonwaren	63	2 410	and.Verzehrungsgegenstände		14 670	Porzellan	. 31	1 .
dere Steinwaren	55	2 660	Bauholz	dz 13 804	86 620	Eisenwaren aller Art	208	1 1
benbahnschien u. laschen	1 680	20 340	anderes Rau o Brennmaterial	GE 13 8974	3.020	Disconsisten after Art	345	1 1
serne Rohren	847	26 210			4 850	Bleiröhren . Telegraphenkabel	239	8
" Nagel	402	21 340	Quercitronextrakt	- 41	2 500	Maschinen aller Art	160	
dere Eisenwaren	5.080	958 350	Gerbstoffextrakte	969	23 790	Kurzwaren	18	1
unfer und Mossingwaren.	679	108 140	Myrobalanen	197	3 930	Lirhte	24	1 1
dere Metallwaren	28	6.680	Anilin	. 46	3 280	Seife	202	1 1
aschinen	2 198	170 200	Bleiweiss	853	52 140	andere Indostricerzeugnisse.		
elegiaplienapparaie etc	10	2 810	Mennigo	. 110	3 800	andere timestreetaeuginese.		
disdholser	78	3 700			3 390	Zneammen	dz 583 156	29 555
urzwaren	47	8 300	Firnisse	978	61 1/20	1003	507 242	32 47
tearin- und Paraffinlichte	64	3 N90	Firnisse Zinkweise und Zinkgrau	. 108	3 840			32.86
rife	451	12 070			7 160			28 19
ndere Indostrieerzeugnisse		8 100		n 327	19 270	1900	. 613 279	21 15
assagiergut dz	16	3 570	Harz and Galipot	- 713 20	8.300 6.700			_
Zusanmen dz	1 201 044	19 440 890	Schellack	57	3 420			We
190:1 a	1 110 014	18 599 290	Terpentinel	440	28 410	Lübeck		. A
		18 135 570	Soda	689	5 840			_
1901	536 S97	15 530 020		245	23 100	rafflulertes l'etroleum	dz 14 771	12
1901	1 043 932	17 301 120	Pottasche	822	19 800	tamarettee recrosedus	dr 14.111	14
	1000000	11 001 100	andere Salze	195	4 600			
			Borax	1 174	35 540	Mecklenburg		We
Hannover		Wert	Kitte	252	6.390	meckienouig		^
		Л.	Calcium carbid	. 163	5 000			1
- 1.			and, Drogen u. Chemikalien	25H	10 050	Kaffee	ds 3 350	25
affee dz	3 675	280 460	Anhest	. 1 080	33 000	Kakao	. 233	21
e	176	26 000 123 720	Graphit	5 245	55.000		. 374	10
akso	1 123		Antimonium	175 2 328	9 040	Honig rober Tabak	. 108	
årkerncker	1 020	6 000 41 270	Blei Eisen in Stangen	a 2 328	50 650	rober Tabak	- 31 6.40%	112
affinaden	80 802	3 182 570	Kanfes	270	4 700 21 620	Reis Sago	- 6 406	113
andis	2 598	107.400	Kupfer u.and.Scheidemünzen	4 101	6 800	Pleffer	227	1 1
unin	176	4 1100	Messing	* 65	5.800	Piment	* 126	1 1
PUD	2 408	64 400	robes Zink	747	34 900	Kardamon	14	
onie	24K	10,000	Zinn	158	9 100	Kardamom.	" 37	
onig	81	5 000	Zinn	75	5 020	Kancel	" 44	
is	1 431	35 150	Kupferdraht trock, und gesalz Rindshäute	. 14	8 000	Kancel	- 83	
eia	1 093	26 440	trock, und gesalz Rindsbaute	. 168	15 910	Apfelsinen	1785	2
effer	165	18 620		897	24 550		731	1
ment	36	2 270	Bettfedern und Dunen	. 45	8 650	Korintben	304	1
assia lignea	36	2 830	Leim Paraffin, Vaseline Margarin, Walrat	. 30	2 120	Rostnen	274	3
dere Gewärse	19	2 410	Paraffin, Vaseline	. 202	8 450	Mandeln	. 310	8
igen	252	8 850	Margarin, Walrat	, 121	8.800	Succade n. and. kaud. Früchler	. 21	
orinthen	999	85 210	Teer	219	2.360	Wal- und Haselntisse	. 180	
osinen	1 769	78 170	Talg	- 4 932	300 520	getrocknete Pflaumen,	. 959	1 1
andeln	289	35 210	Tratt	353	15 250			1
al und Haselnüsse a	1 167	12 370 51 640	raffiniertes Petroleum	1 468	20.530	frisches Gemüse	298	120
drocknete Phanmen	1167	51 540 13 950	Mineralschmieröle	9 679	918 100	Wein	hl 1843	12
ische Weintrauben	43	2.410	Steinkohlenteeröle	a 9 679 536	7 140	Rum	a 25 40	
teches Obst	54	1 950	Baumwellensantöl	· 636	7 140 5 810		a 40	11
ein	1 467	92 880	Leinol	1 843	66 440	Bier Weizen		2
······································	1 491		manuscritter and the second	* 1943	04 140		4 100	83

				Deutsche Ost- und	Nordseel	afen.			
	Übe	ertrag	AL 835 800	Oldenburg		Wert	Rheiaprovins		Wert
Roggen	dr	300	2 940	Kaffee. Kristallrucker. Raffinadeu.	dz 299	26 780	Kaffee	dz 15 631	6 188 6
Gerste	. 1	15 028	184 670	Kristallrucker.	a 171 2 228	6 900 81 820	Tee Kakao Stärkezucker	44 504	4 991 8
Bohnen		400	10 370	Kandis	119	6 900	Stärkeaucker	2 059	69.0
Senfsaat		77	4 150	Fartn	114	4 080		9 880	201 7
Kartoffeln and, Erzengniese d. Landbau-		111	4 470	Honig	. 86	4 980	Kristallzucker	48 772	1 673 6
and, Erzengnisse d. Landbau-		111	2 320 3 200	Sago Pfeffer Korinthea	188	4 290 3 470	Kalfinaden	204 797	6 585 40 79 8
Starke	* 1	2718	287 710	Korinthen	7 267	12 920	Farin.	2 723	67 7
Weizenmehl Reismehl und Reiscries		3 256	67 410	Rosinen	197	6 530	Sirup	203	6.0
Graupen, Gratze, Gries		2 733	45 280	Mandeln	. 14	2 190	Honig	a 3 50%	141 %
Heringe	n	7 041	3 540	getrocknete Pflaumen	161	7 770 3 510	roher Tabak	. 6 542 15 324	634 6 818 1
andere subereitete Flache gesalt. und geräuch, Fleisch	m	128	3 540	anderes getrocknetes Obst	51 51 582	41 940	Rels	10 324	87.2
Margarine	1	23	1 990	Wein franzie und spanischer Sprit	130	7 680	Pfeffer	1 189	157 %
Schroalz		7 846	535 880			144 280	Piment	521	30 7
		63	8 020	Boggen	dz 7 383	F2 530	Gewärznelken	a 140	187
and. Versehrungsgegenstände			17 860	Gerste	1 182 2 658	14 590 24 980	rober Ingwer	a 242 5/25	14 1 43 6
Zement	dz	2 507	6 120	Maiz	2 608	15 100	Kaneel . Kassia lignea . Nelkenstengel . andere Gewürze .	216	13.6
Gerhstoffextrakte		108	2 860	Bolinen	965	22 960	Nelkenstengel	. 61	3.3
Myrobalanen	-	482	5 850	Erbsen	. 471	11 240	andere Gewürse	. 19	3 0
and veget Farbe u. Gerbemat.		105	2 950	Starke	. 41	2 510	Aplelsinen	1 247	21 21 5 0
Firnisse	-	320 149	17 280 12 240	Kartoffelmehl und stärke.	359 22 585	7 510 510 090	Zitronen	a 226 N3	3.0
zubereitete Farben		169	4 940	Weirenmehl Roggenmehl	22 883	58 640	Feigen	236	7 84
Harz and Galipot	-	1 850	26 300	andere Mehlsorien	466	10 690	Korinthen	2 105	87.7
		11	8 570	sudere Mehlsorten Graupen, Grittze, Gries	9 0117	56 910	Mandala	706	85.0
Balsam Toln etc		27	\$ 880	Reisstaub und abfall, Kleie	s 240	2 130	Parantiese Wal- und Haseinüsse	a 46	5 3
l'erpentinti		118	2 090		, 171 161	2 900 13 140	Wal- und Haselnüsse getrocknete Pflaumen	, 368 5 540	24 8 199 3
Koblensaure medizinische Salze	4	46 106	8 550	Schmalz	" ID1	14 660	auderes getrorknetes Obst.,		124 2
Borny	*	105	3 090	Baubolz	da 4.559	38 200	frisches Gemüse	226	7.5
Borax Schwelel		371	4 540	Bauholz Gerlstoffextrakte	1 054	25 560	Wean	hl 4762	2707
		54	4 970			2 570	Kognak	, 130	1t 2
and Drogen a Chemikalien.		17.3	12 510	Terra Japonika and xeget.Farbe-u. Gerbemat.	273	10 350		13 966	26 9 686 0
Anbest		214	36 (90	Mennige	185	4 820	Kora-, Kart. Spiritus u. Sprit Likor and and Branniwein.	a 13 998	11.8
Kupler Zinn		31	6 170	Ocker	258	2 620	Renchtualt	65	43
Zinn undere Metalle		51	3 720	Ocker	79	2 200	Ewsig Roggen	101	30
trock, und gesalz. Rindshänte	-	909	144 800	Firnisse	1 235	65 710	Roggen	dz 2 121	839 p
Schaf und Ziegenfelle Hirsch-, Reb- n. Renntierfelle		32 27	7 400 4 200	subereitete Farben	" 198 213	9 230	llafer	- 46 190 1 004	1111
Polar orb	п	120	49 200	sindere Farbewaren Guttapercha Harz and Galipot Terpentindi	1 262	559 (00)	Hiran	1000	17 6
Pelzwerk Gedarme		296	4 020	Harz and Galinot	235	8 500	llirse Mass	1 296	13 /
Lelm		46	3 020	Terpentin6l	, 291	24 610	Mela	14 615	384 (
Leim Parattin, Vaseline	9	83	3 680	Suda kaustisches Kali		3 150 19 900	Bohnen	2 301	49 5 265 4
dargarin, Walrut		2 286	63.450	kaustisches Kali	620	4 220	Wb	# 13 113 123	200 4
Palg		267	14 630	Pottasche		6 180	Wirken Lupinen	175	1 1 5
affiniertes Petroleum	. 1	10 423	187 840	Kitte	_ 143	2 980			4 8
dineralschmieröle		3 810	88 980	and, Drogen n. Chemikalien	316	8 420	Koriander	a 204	7.1
Saumwollensaatol		1 505	68 600 84 260	Manganerze	2 004	9 890 57 670	and Erzeugnisse d. Landbaus	236	1 1
Cokosnussal	-	2 924	109 450	Gedarme Rindshänte	135	14 790	Kaffeesurrogate	108	421
einől Divenől		63	7 100	Talg	202	12 590	Stärke. Kartoffelmehl und stärke.	14 354	3168
Seeamil		739	54 500	Tran raffiniertes Petroleum	n 87	3 360	Dextrin, Weizenmehl	2 406	727
Sesamol Indere Speiscôle		145	11 090	raffiniertes Petroleum	1 280	16710	Weizenmehl	78 940	1 757 1
Palipöl		172	10 040 3 840	Mineralschuleröle	1 488 196	2 190	Roggenmehl	n 84 244 869	1865
Ribol Hein und andere fette Öle.		92	3 840 4 250	Steinkohlenteeröle Baumwollensastöl	- 196	8 300	Graupen, Grütze, Grics		2546 5
rissant		200	6.370	Kokospussol	88	6 390	Reisstaub and abfall, Kleic	2 172	20 €
Internal		551	50 980	Kokornussól Leinöl Olivenöl	. 1968	72 240	Brot	124	3 1
cinsant		8 579	98 520	Oliventi	, 101	4 090	Nudeln und Makkaroni	0 39	2
Auge and Rübsaat		2 037	2 250 2 250			18 100 48 230	Sardinen andere zubereitete Fische	28 362	30
ndere Sämereien	Louis etc	1 560	2 290	Rôl-ol Olein und andere lette Öle .	201	9 500	getrocknete Fuche	362	32
fahagoniholz	da.	985	21 370	Wagenschmiere	170	8 840	getrocknete Fische, gesals, und geräuch, Fleisch	690	46.0
inmaya	-	76	2 110			4 530			8.0
		87	3 400	Mahagoniholz	1/100 clm 5996	3 340	Schmalz	7 820	552
anmwollablall	-	115	5 540	andere Notzhölzer	da 4.394	39 040	Khue	. 24	190
lede und Werg. nd Robstoffe n. Halbfabrik.		60	2 060 7 480	Borke und Lohe	222 19 064	2 740 2 378 350	Eigelb. Fleischextrakt	2 730 kiloer 800	180
eues Tauwerk	da	344	23 080	Schafwolle	a Inchia	13 370	Konserven	da 277	21
anier		110	3 690	Macke	da 878	26 350	Zuckerwaren	n 1 150	153
sphalifia		72	2 070	Papier	- 3 243	100 693	Zuckerwaren gebrannter Kaffee	n 43	61
iserne Rohren		7.7	3 660	Pappe	. 458	10 310	and.Verzehrungsgegenstände		91
ndere Eisenwaren	**	166	6 430	Papier and Pappwaren	" 40 419	2 060 11 170	Bankolz	ds 2 2 47	20
faschinen ndere Industrieerzeugnisse			12 380 10 720	Schmierseife andere Industrieerzeugnisse		2 050	Stabholz	n 12 519	190
			10 720	andere insunitieerzeuguisse.			Asphalt	1 668	15
Zusamines	dz 19	84 426	4 372 710	Zusammen	da 100 562	4 908 500	Glimmer	. 73	11
1903 1902	n 25	22 095	4 814 180	1903	. 112 757	6 765 720	HolzkohleBrennnsterial	589	2
1902	a 22	26 202	4 768 860			7 802 520 5 993 850	anderes Ban u.Brennnaterial		2
1901	. 20	06 629 93 127	4 890 970 5 828 790	1901	± 106 025	4 953 420		ibertragen A	

			Deutsche Ost- und N					
r	bering	,4 30 389 590		Übertrag	36 197 770		**************************************	.R. 54 464
orhenille dz	141	65 070	Naphthalin dz	20 363	245 350	Mohneamen Raps und Kübeast	dz 1852	ĝu.
arbhôirer.	17 974	321 950	Schwefel	158	2 400	Raps und Robeast	. 3 696	80
mercitron	126	1 830	Schwefelkohlenstoff	367 19	11 120 2 060	Andere Sämereien Nussbaumholz	508	118
arbholzextrakte	1 344	5 570	Tubaksaucea	148	4 660	Nusshaumholz.	/110 the 44 541	118
mercitronextract	26	2 010	Weinhefe	57	5 470	Buchs baumiois Zedernhois Etenhois Lakarandaliois Mahagomhois	1 see the 10-6947	17
urkanie	183	14 470	and. Drogen u. Chemikalien	790	74 550	Ebenhalt	da 2 924	59
erbstoffexirakte	17 010	436 380	Achat u. and Halbedelsteine	140	19 400	Jakarandaholz	- 99	2
ividiet	4 637	109 190	Anthers	783	11 920	Mahagombols	1 sin rhm 39 920	79
allapfel	1 556	173 090	Schwersput	401	1700	Porkholz andere Nutzholzer Furmere	dz 907	12
soppern, Valonea etc	927	19 440	andere Erden ,	747	9 110	andere Nutzhölzer	. 23 064	255
	8 966	49 450	Schleifsteine	58 295	37mi 10:210	Furniere	n 1 512 1 546	98
erra Katechu	222	11 690 28 560	Antimonerze	454	10 200	Piassava		115
Japonika	1 934	51 080	Graphit. Manganerze	947	8 650	Reiswurzeln Bast und andere Flechistoffe	912	64
diveget rarne utrernemat.	5 842	467 850	Audero Pres	124	2 030	Stubleshe	7696	29
nilin nilinfarben	28	2 600	Antimonium	720	3x 750	Stubirohr	9 177	114
erweise	203	7 500	Blei	4 460	147 280	robe Stöcke	346	16
atte	497	17 160	Schmelzeisen	2 048	11 300	Erdnüsse	. 4 966	75
	636	7 540	Stabil	384	13 210	Palmkerne	57 084	1 438
mlese	7 649	496 540	Kupfer	2 671	318 220	Kopra Palm- und Kokoentiese	a 400	16
nlese	1 644	67 86U	Kupler n and Scheidemfinzen	1 149	95 600	Palm- und Kokosnüsse.	n 406	
nkweiss and Zinkgrau	201	7 490	Gelbinetall, Messing	50	4 200	Stein- u. and. Drechslernüsse	. 826	10
derostken	318	19 970	Messing	2 297	286 600 154 750	andere Schuitzstoffe Blumen, Blötenete., fr. n. getr.	93	1 1
derostken	1 186	65 900	Niekel	225	122 020	Blumen, Bloten etc., fr. n. gelr.	- 67	1 1
dere Farbewaren	301	20 420		3 898	177 150	Pflanzenhaare	3 907	60
such und Baneschwamme kliogr	109	3 260	rones Zink	43	2 100	Holzstoff	3 546	204
dz da da da da da da da da da da da da da	61	2 250	gewalztes Zink	1 004	210 030	Vokosfasern	974	10
isshola	48	4 640	andere Metalle	1 847	214 330	Lumpen Schafwolle	26	5
od med Wurzeln, Rinden etc.	1 574	72 680	gewalzte Eisenbleche	113	2 850	Schafwolle	349	60
urmeamen	54	5 020	Kupferdraht	23	\$ 900	Baumwolle	269	26
d. medizinische Sämerelen	283	21 800	Rosshaute	422	\$5,500	Baumwollabfall	2 377	100
and, and Island. Moos	67	3 270	trock, and geesla, Rindshaute	9 699	1 120 570	Hanf	. 1 190	72
d. med Blatter, Blaten etc.	644	92 140	Kalbfelle	616	67 640	Jute	8 592	230
ernanie	62	6.480	Schal und Ziegeufelle "	497	55 500	ilede und Werg	. 160	
murinden	2012	4 070	a llaute u. Felle z. Lederbereit. "	29	8 300	anders Spinnstoffe	n 50	8
dere medizinische Früchte	192	10 840	Sohlleder	1.541	300 170 62 340	Bannwollengarn	19	16
ampfer	81	40 760	underes Leder	274		Jute- und Manilshanfgaru	9 732	14
ottapereba	77	34 850	Leimleder	187	8 500 15 000	Kokoegarn	* 2702	342
verarbeitetes Harigummi.	5 595	3 880 70 820	Büffelhörner	29	6 500	and, Robstone u. Halbiabrik.		1 1
arz und Galipet	102	11 540	Ochsen und Kuthörner	1 944	111 440	Wollen u Halbwollenwaren	dz 138	61
hellack	253	69 740	Horospitzen	1/268	92 920	Baumwollenwaren	kilogr 930	
ummi arabicum	1.682	213 350	11crnspitzen.	132	20 000	Franciscken ans Jute etc	dr 187	10
Benzoe.	28	4.050	andere Muschelschalen	50	1 800	Pack and Sackleinen	1 509	84
Benzor	1 001	93 620	Knochen	494	5 640	Sacke	6 492	344
Damur	508	51 510	Knochenmehl	1 866	18 670	andere Lemenwaren aller Art	11 3/8	1 2
, elasticum	1 475	716 020	Gedfarme	9/ 601	641 310	Wachstuch	. 47	3
Sandarak	48	4 900		274	8.000	andere Manufakturwaren		5
Tragent	134	29 650 17 020	anderer tierischer Dünger	191	2 570 2 (AD)	Seilerwaren	de de	
dere Harze u Gummiharze	520	5 120	Abraumsalze	890	7 530	Bast and Strolgeflechte		20
d-am Peru kilogr	59	2 150	Pferdebare	840	67 200	holzerne Nagel	108	1 5
a roll of dr	830	8 000	Borsten	785	227 820	Fasser	2 519	56
clanari de	29	1 930	Boraten	288	10,000	andere Holzwaren	7 040	157
Tolu etc. dz skaod kilogr ichnied dz	1 066	36 590	andere Hasre	¥26	16 110	Gunmischube	180	64
ampferol	90	7 100		1 245	225 580	andere Gunimiwaren	16	5
ampferôl	467	26 220	Leim and Gelatine	3 892	293 550	Papier	5 806	185
grholsfiure	88	5 290	Paraffin, Vaseline	7 018	246 080	Daclipappe	5 848	75
tronensaure	86	11 800	Margarin, Weirst	1 039	66 850 13 500	Pappe Papiertopeten and Papier und Pappwaren	3 500	23
dere Sauren	220	108 030	Steurin	184	5 500	Papiertapeten	3 550	23
Imiak	1 751	11 000	Pech	2.056	18 090	gedruckte Bucher	. 27	1
eizneker	608	30 410	Teer	6.500	430 780	Glaswaren	464	1 1
	2 147	37 940	Talg. Knochenfett	1 598	41 660	Steinzeug u. felne Tonwaren		1 '3
da . ausatros Kali	204	24 800	Tran	5 705	254 9901	esserne Nagel	4114	1
lorsaures Kali	402	22 (91)	Wachs	4 557	892 460	andere Etsepwaren aller Art.	1 772	10
dorsaures Kali	182	10 720	Erdwacha	2 353	224 760	Bleiwaren Telegraphenkabel	255	20
entisches Kall	224	8 000	Mineralschmieröle	54 025	1 181 370	Telegraphenkabel	6513	456
anganuranarate	100	5 000	Baumwollensaatol	1 374	62 200	andere Metallwaren	391	45
stancheninnen	5 222	174 340	Kokosnussól	16 549	905 820	Maschinen	4 682	33
peter	4 496	89.390	Leinol	99 747	8 674 420	Treibriemen		10
einstein	66	6 850	Olivenol	634	48 580	Zündwaren	. 54	1
wiere Salze	670	21 (40)	Sessionii andere Speiscole Patriol	2 882	208 6(N) 184 250	Kurxwaren Stearin- und Parafänlichte	" 1 505	158
Pennin	504	15 570	andere Speiscole "	56 283	8 089 220	Stearin und r'arafanlichte .	678	131
uthracen	504	2 560	Rebol	13 (4)6	688 290	Seife Parfümerien	- 478	20
nenik	211	2 840	Olein und andere fette Öle.	2 606	151 280	audere Industrieerzeugnisse	- 11	1 2
institution paryt	8 094	234 900	Kunariensaat	7.66	27 520	Passagiergut	de ob	1 2
oraxkalk	5 87u	83 360	Grassast	1 367	67 370			
lycerin	7 226	709 810	Hanfsaat	150	2 460	Zusammen	dz 1 464 740	60 692
olzgeist	388	37 400	Kleesaat	1 154	102 910	1903	1.355.490	53 312
itte	57	2 550	Leinsaat	2 558	44 790	1902 1901 1900		39 578

Deutsche	Ost-	und	Nordseehäfen
----------	------	-----	--------------

Bremen		Wert		Übertrag	21 262 010		Chertrag	25 992
Kuffee dz	63 843	5 533 300	Stabbolsd	la 1 026	12 790	Leim	ds 114	4
Tee	3 051	575 200	Amhalt	632	18 700	Paraffin, Vaseline	. 553	19
Kakao Starkezucker	1 528	190 500	Zement	3 534	18 000	Pech	609	12
tarkezucker	284	7.850	Koka	9 999	12 300	Teer	497	10
ristallsucker	3 580	83 620	Steinkohlen	1 285	2 200	Talg . Knochenfett	. 272	17
kaffinaden	20 436	586 890	anderes Bau-u, Brennmaterial .		4 410	Knochenfett	9 54	2
andis	152	8 810	Indigo d	la 243	155 060	Tran	e 805	38
arip.	842	16 410	Lackfarben Gerbetoffextrakte	809	29 830	Wachs	# 874	135
irup und Melasse	164	6 550	Gerbetoffextrakte	3 555	86 950	Erdwache Mineralschmieröle	9 83	8
lonig	385	22 290			86 350	Mineralschmieröle	22 233	836
oher Tabak	50 79/2	4 845 920	Myrobalanen	517	N 330	Steinkohlenteerole Baumwollensaatol Kokosnussol	. 544	7
abrinierter Talsak	24	4 170		n 229	7 460	Baumwollensantol	701	33
abakstengel und abfall ågarren	388	7 550	rotes Eisenoxyd	H 412	8 310	Kokosnussol	. 167	9
igarren Mill	364	21 340	Mennige	325	10 020	Leinöl	4 621	177
igaretten dr	98	66 550	Ocker	87H	9 380	Oliventi	1 457	130
eia	105 029	1 686 480	andere Farbeerden	130	2 830	Sesamöl	9 134	
ago	3 963	78 920			44 740	andere Speiseöle	. 118	2
feffer	837	96 420	Zinkweiss und Zinkgrau	1 062	34 630	Paimol	982	5.5
ment	1 258	95 610	subereitete Farben	1 417	119 950	Robol	. 3.368	167
ardamom	63	19 000	andere Farbewaren	353	15 780	Olein und andere fette Öle.	169	
ewūrzpelken	22	2.600	Wasch und Badeschwämme k	ilogr 520	2 250	Wagenschmiere	208	4
ancel	217	30 070	Rhabarber d	tz 58	8.470	Baumwollensamen	21 458	211
ndere Gewürze	30	8 170	Brechwarzelnki	ilogr 720	8.820	Kanarienssat	219	
pfelsinen	797	19 240	and med Worzeln Rinden etc. d	is 166	6.850	Consenst	393	
tronen	897	20.050	medizin. Blätter, Blüten etc.	78	6 430	Kleceast.	415	2
eigen	5/89	23 170	Johanniebrot	126	8 600	Leinsaat	. 139 105	2 93
orinthen	1 777	69 950			3 500	Mohnsamen	17 340	403
indepen	3 764	168 270	Guttanarelia	217	32 770	Kaps und Rübssat		4
andeln	1 080	138 690	Guttapercha Harz und Galipot Lakritzen	824	15 760			511
angein	1 573	87 840	narz une Gamper	36	3 590	Zesumsamen	9 168	12
etrockiete Pflaninen	1 060	48 870	Lakritzen	9 491	481 700	Okuchen Nusstanniholz	Smrtin 2053	12
ideres getrocknetes Obst.			Schellack	0 491	167 870	Nusstanning	- 47 065	6
ideres getrocknetes Cost	830	44 630		- 1763		Zedernholz	dz 490	
ische Weintranben	170	K 840	. Kopal	2 390	262 480	Ebenholz	dz 45A)	
isches Obst	58	2 950	Damar	32	27 020	Jakaran-iaholz Mahagoribolz Pockholz	# 200	
o Gemüse	408		" elseticum	- Sep		Mahagonihols	/son the BO (SEC)	6
ein lil	8 757	653 340	. Sandarsk	122	13 540	Pockholz	dz 678	
haumwein Flee	h. 2720	15 450	Balsam Kopaivae	. 14	7 180	Korkhelz	a 5 050	85
rrak	819	23 190	, Peru	9 36	45 330	andere Nutzhölzer	29 983	491
um	3 879	474 K90	Bergamott and Zitronensi , k	9 40	13 330	Furniere	" 35	1
ognak	4146	88 400	Bergamott and Zitroneutl. k	ilogr 840	4 220	Piassava	. 371	2
anzöe und spanischer Sprit	158	12 050	Terpentinol	ls 1 686	129 960	Bast und andere Flechtstoffe	+ 50	1
orn-, Kart. Spiritus u. Sprit	K 5149	470.640	audere atherische Üle k	ilogr 830	3 110	Stuhlrohr	2 12 130	500
enever.	114	8.070	Sauren	lz 40	2 480	ruhe Stöcke	595	81
ikor und and. Branntwein	19/2	14.760	Jod und Jodyrsparate k	llogr 190	5 000	Erdnüsse	10 557	198
ruchteaft	26	3 770	kaustisches Kalt.	tz 421	18 710	Palmkerne	# 29.313	71
neig	SHP	12 930	Pottusche	- 121	4 770	Kopra Peitn- and Kokoennese	41 613	1.30
ineralwasser	rige 4 128	3 280	Salpeter	. 84	4 000	Paitn and Kokosnüsse	1165	1
eizen dz	95 808	1 305 250	andere Salze	22.6	7 470	Stein u and Drechslernfisse	. 66	
ortych dayto	26 302	287 520	Borax Chiorkalk Kitte and Drogen u. Chemikallen	576	18 190	Pflanzenbaare	4101	1
erste	9.369	120 580	Chiorkalk	149	2 (40	Espartogras Manilshanf, Sisal etc	124	1
aler	306	8 200	Kitte	602	12 990	Manilshanf, Sisal etc	586	2
air	26 953	254 820	and Droppen u Chemikallan	261	18 160	Schafwille	16 096	2 01
als	2 028	61 790	Bluestein	122	4 850	Schafwolle	2 75	1
ohnen	5 232	118 480	Erden	1.561	16 380	robe Seide	18	1 7
rissen	7 274	141 620	Antimonerze	104	2 620	Rannwolle	129 369	11.96
opinen	1 538	19 280	silberbaltige Bleierze	20	4 500	Baumwolle Baumwolishfall	1 171	6
infeast	108	4 490	Graphit	7 184	271 000	Hanf	1 111	7
ûmmel	108	7 (120)	Dia	194	6 280	Teste	. 140 115	4 250
dininet.	1 219	9 660	Blel Eisen in Stangen	201	5 040	Jute	234	4 20
artoffeln	97	2.690	Fisen in Stangen	516	61 800	Jute and Manilahanfgarn .	139	
M. Erzeugnisse d. Landustik.			Kupfer Gelbmetall	* 910	21 120	Just the straining are .	9 139	1
Srke	177	12 230	Gerometall	248 132	9 140	and Robetoffe u. Halbfahrik.	4.	21
artoffelmehl	159	4 350	Messing	132		Seidenwaren	ds ~4	
eizenmehl	63 896	1 216 716	Messing rohes Zink gewalstes Zink	. 596	26 440	Wollen u. Halbwollenwaren		2
oggenmehl	29 092	606 096	gewalstes Zink	. 17	4 390	lein u baumwoll Leibwäsche	. 22	
iere Mehlsorten	166	3 230	Zinn	692	179 660	Fussdecken aus Jute etc	a 111	
raupen, Gratze, Gries	4.017	77.390	andere Metalle	467	51 530	Pack- und Sackielnen	. 436	2
electant und abfall, Kleie.	2 571	21 420	Mossingbleche	. 41	4 860	Sacke	21 416	98
ot	1 798	31 580	Kupferdraht	. 61	10.400	fertige Kleider u. Putzwaren i	rilogr 500	1
otdein und Makkaroni	175	7.360	Resebaute	- 41	4 490	Strumpfwaren	dz 12	1
ringe	1889	27 310	truck and resals. Rindshhute	11 959	1 268 060	andere Mannfakturwaren	**** ******	
rdinen	114	21 890	Schaf- und Ziegenfelle a Hanteu Fellez Lederbereit.	696	96.370	neuce Tanwork	ds 227	1
dere gubereitete Fische	167	28 820	a Hanten Fellez Lederbereit	. 46	6.660	andere Seilerwaren	. 20	
trocknete Fische	664	32 500			18 770	Bast und Strohgeflechte	. 1.040	1 8
salz und geräuch. Fleisch	2 121	131 840	Leder ki Hirsch, Reh u. Renntierhörn d	ilogr 280	10 170	Korke		15
Grate	45	6 360	Hirsch., Reb. u. Reputiesborn d	is AG	9 630		. 36	1 1
drete	1.620	117 (60)	robe Perlmutterschalen	445	34 850	Fasser andere Holzwaren	822	2
Aurliche Butter	106	24 080	andere Muschelschalen	172	4 930	andere Holewaren	1.007	1 5
argarine	63	5 410	Gedarue	712	61.650	Nahirma	illogr 180	۱ '
arganized	1.363	98.860	The second secon		65 620	Schirme	de 17	
hemata			Abraumealge	÷ 5 (127				
ise	18	3 380	Ochsen und Knhhare	. 44	4 000	Le-lerwaren	10.780	22
endensierte Mileh	30	2 600	Pferdehaare	. 131	84 050	Papier	9 10 780	
	1.070	80 990	Borsten	485	187 690	Pappe	178	8
bokolade and Zuckerwaren	66	5.450	andere Haare	, 129	22 800	Papier und Pappwaren	307	l °
hokolade and Zuckerwaren d.Verzehrungsgegenstände	86	5 450 16 960	Bettfedern and Dunen	1015	22 800	gedruckte Bücher	20	

	D	outsche Ost- und No	rdseehäfen,	Russlar	nd.	
Obertrag	AL 56 404 190		Übertrag	AL 14 680 530	Übertr	.AL 24 644
ithographien etc kllogr 580	2 900	Easig Mineralwasser	bl 132	8 100	Zinnober kilogr &	60 A
laswaren aller Art dz 75	3 870	Mineralwasser	P. s. Letge 25 1196	19 210	Zinnober kilogr 8- subereitete Farben ds 10	04 10
tetorten, Schmelstiegel etc 55 orsellan	4 100 11 620	Weisen	da 198	2 920	andere Farbewaren 2	
formellan	4 260	Gerste	n 19 770	196 930		60 5
Senwaren aller Art 2809	160 710	Hater	9 167	22 450	Kassia fistula	27 18 02 12
Beiwaren 90	8 000			514 310	Chinarinde	06 13
Caren ans edlen Metallen kilogr 40	2 600	Mals Bohnen	986	22 300		26 7
elegraphenkabeldz 1008	104 510	Bohnen	255	7.860	Sassaparille Brechwurzele Senegaewurzele and med. Wurzeln, Rinden etc. 10	16
	29 880	Erbsen Kartoffeln and Erzengnisse d. Landbaus	4 058	71 750	Brechwurzeln	10 11 :
ndere Metallwaren	2 700	Kartoffeln	. 260	3 240	Nenegaewurzeln "	28 15
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	86 710 2 350	and Erzengnisse d. Landbaue	- 49 83	2 460 4 390	and med. Wurzeln, Kinden etc. , 10	
Insikinstrumente	5.400	Starke	2 902	69 630	Locheseklaters	75 9
Vasserfahrzeuge dz 19	3 150	Daytrin	2 902	3 270	Sepperblitter	82 4
aturalien und Kuriositaten . 87	35 650	Dextrin Weizenmehl	144 857	2 505 700		88 33
	40 160			45 950	Zitronen undOrangenechalen	52 4
	9 470		1 841	35.340	Sternanis	88 9
	5 680	Granpen, Grätze, Gries	1 41997	621 690	andere medizimische Früchte " 2	
ndere Industrieerzengnisse	. 13 620 87 120	Remetaub und abfall, Kleie	. 392	4 410	Aloe 1. Kampfer 2	43 6
assagiergut ar 339	87 120	Heringe	4 900	151 420 4 140	Kampfer	
Zusammen ds 1 384 199	57 028 150	Sardinen	1 261	248 780	Hom and Calinet 1000	82 42 78 1728
1903 1 261 519	51 956 900	Sardinen	1 1 201	127 800	Lakritzen	18 1 728
		frische Fische gesalz, nnd geräuch, Fleisch	1 1117	150 790	Manne	23 6
1901 , 1 245 521 1900 , 1 090 582	60 298 090	gesals, and gerauch, Fleisch	4 151	362 010	Opinm kilogr 3	10 5
1900 , 1 090 582	56 251 880	Worste	20	8 400	Schellack ds 11:	26 313
		anderes auberestetes Fleisch	2 295	198 860	Torpentin	99 6
	Wert	natürliche Butter	. 28	4 760	Gummi arabicum 5 le	
Russische Häfen am Weissen Meere	A.	Schmalz	2 965	194 160	Benzoe	62 15
		Endere schmaltartige Fette.	. 802	5 060	Kopal 4	71 41:
Vachs ds 251	100 800	See und Kocheals	10 999	35 550	alastinas 10 to	
laschinen	6 200		2 050	4 130		96 13
ndere Waren	6 520	Fleischextrakt	kilogr 290	4 360	Benegal 3	
	-	Konserven Schokolade und Zuckerwaren	dz 1 139	268 770	andere Harze u. Gummiharze 9	84 14
Zusammen ds 402	112 520	Schokolade und Zuckerwaren	984	166 490	andere Harze n. Gummiharze . 9	10 48
1903 1 141	230 470	gebrannter Kaffee	n 587	121 500	Baleam Kopaivae	77 24
	380 020	and Verzehrungsgegenstände	da 308	20 240	Peru	28 19
1901 4 859 1900 4 083	112 180	Stabbols	ds 308 7 613	4 750 71 950	Kakaool 6	68 6
1900 4 063	112 180	Zement	98 530	76 500		81 23
		Glass	9.506	6 220	Diefferminent	57 89
Russische Ostseehäfen	Wert	Kalk	252	2 500	Terpentinol 6	49 57
arabitation Originality	.AL.	Kalk Manersteine	540	2 960	Terpentinol 6	32 22
	1	Schiefer	209	2 300	Boraxeaure	48 9
affee ds 82 990	7 335 150	roher Marmor	624	9.300	Karbolskure	60 12
ee	1 694 #30 966 510	Mableteine	2 080	21 370	Zitronenskure 4	66 102
lonie A58	32 080	Koks	91 440	114 550 137 250		57 9
oher Tabak 2747	412 420			47 600	Salpetersaure	
lonig 558 sher Tabak 2 747 igarren Mille 660 eis dz 25 352	86 770	Indigo	" 32	29 000	Salpsture 12 Salnsture 5 Schwefelsaure 6 Weinsteinsture andere Sauren	
eis dz 25 352	476 480	Farbbolzer	19 447	217 430	Weinsteinstore	29 7
feffer 2 516	287 110	Quercitron	446	5 450	andere Sturen	80 9
ment	107 680	Quercitronextrakt	71	8 030		12 27
ardamom. 30 ewürznelken 152	11 980	and Extraktes Farbematerial	. 51	10 970	Salmiak 2	19 10
ewűrznelken	18 340	Buchdruckerschwärze	- 91	12 140		74 3
	27 000	Rurkume	1 154	24 100 9 770	Brechweinstein	71 10
oher Ingwer		Russ	128		Bromkalium	81 11:
oher Ingwer	9 210					
oher Ingwer	22 750	Gerbstoffextrakte		880 120	Chinin und dessen Salse kilogr 1-	40 4
oher Ingwer	22 750 3 470			335 840	Jod und Jodpraparate dz	40 4 45 141
Oher Ingwer	22 750 3 470 130 660 742 790	Dividivi Gallapfel	13 786 1 071		Jod und Jodpraparate dz	40 4 45 141 96 18
Oher Ingwer	22 750 3 470 130 660 742 790 244 430	Dividivi Gallapfel	13 786 1 071	335 840 136 050 172 160 85 980	Jod und Jodpraparate	40 4 45 141 96 18 40 18
Section Sect	22 750 3 470 130 660 742 790 244 430 6 450	Dividivi Gallapfel Knoppern, Valones etc Myrobalanen Quebrachohols	13 786 1 671 7 605 6 570 33 548	335 840 136 050 172 160 85 980 270 300	Jod und Jodpraparate	40 4 45 141 96 18 40 18 77 4 90 41
Section Sect	22 750 3 470 130 660 742 790 244 430 6 450 10 120	Dividivi Gallapfel Knoppern, Valones etc. Myrobalanen Quebrachoholz Sumach	13 786 1 071 7 608 6 570 33 548 370	335 840 136 050 172 160 85 980 270 300 9 020	Joi und Jodpraparate da kohlensaure Magnesia 1! (Glaubersalz 26 ehromsaures Natron 26 ethiorsaures Kaii 2	40 4 45 141 96 18 40 18 77 4 90 41
1985	22 750 3 470 130 890 742 790 244 430 6 450 10 120 15 000	Dividivi Gallapfel Knoppern, Valones etc Myrobalanen Quebrachoholz Sumach Terra Katechu	13 786 1 071 7 605 6 570 38 548 370 495	\$35 840 136 050 172 160 85 980 270 300 9 020 23 350	Jod und Jodpraparate dx kohlensaure Magnesis 11 Glaubersalz 26 ehromsaures Katron 26 ehlorsaures Kaii 26 chromsaures Kaii 22 chromsaures Kaii 22	40 4 45 341 96 18 40 18 77 4 90 41 39 16
September Sept	22 750 3 470 130 660 742 790 244 430 6 450 10 120 15 000 130 410	Dividivi Gallapfel Knoppern, Valones etc., Myrubalanen Quebrachoholz Sumach Terra Katechu Jasonika	3 786 1 971 7 605 6 570 3 548 370 495	\$35.840 136.050 172.160 85.960 270.300 9.020 23.550 130.130	Jod und Jodpraparate dx kohlensaure Magnesis 11 Glaubersalz 26 ehromsaures Katron 26 ehlorsaures Kaii 26 chromsaures Kaii 22 chromsaures Kaii 22	40 4 45 341 96 18 40 18 77 4 90 41 99 16 45 14
Section Sect	22 750 3 470 130 660 742 790 244 430 6 450 10 120 15 000 130 410	Dividivi Gallajrel Knoppern, Valones etc Myrubalanen Quebrachoholz Sumach Terra Katechu Japonika and veset Parhe in Gerhemst.	3 786 1 071 7 605 6 570 33 548 370 495 2 664	835 840 136 050 172 160 85 980 270 300 9 020 23 350 130 130 94 000	Jod und Jodpraparate da kohlensaure Magnesia 26 ehrotassures Natron 8oda 26 ehrotassures Katio 26 ehrotassures Kali 2 ehrotassures Kali 1 kanetinches Kall 1 li Manganpraparate 1	40 4 45 141 96 18 40 18 77 4 90 41 99 16 45 14 96 6
Section Sect	22 750 3 470 130 660 742 790 244 430 6 450 10 120 15 000 130 410	Dividivi Gallajrel Knoppern, Valones etc Myrubalanen Quebrachoholz Sumach Terra Katechu Japonika and veset Parhe in Gerhemst.	3 786 1 071 7 605 6 570 33 548 370 495 2 664	\$35.840 136.050 172.160 85.980 270.300 9.020 23.350 130.130 94.000 164.770	Jod und Jodpraparate da kohlensaure Magnesia 26 ehrotassures Natron 8oda 26 ehrotassures Katio 26 ehrotassures Kali 2 ehrotassures Kali 1 kanetinches Kall 1 li Manganpraparate 1	40 4 45 341 96 18 40 18 77 4 90 41 99 16 45 14 09 4 19 45
1	22 750 3 470 130 690 742 790 244 430 6 450 10 120 15 000 130 410 23 510 84 280 42 240	Dividivi Gallapfel Knoppern, Valones etc. Myrobalanen Quebrachoholz Sumach Terra Katechu Jayonika and vogot Farbe-u Gerbemat Anilin Anilinfarben	13 784 1 071 7 605 6 570 33 546 370 495 2 664 3 450 1 060 194	835 840 136 050 172 160 85 980 270 300 9 020 23 380 130 130 94 000	Jod und Jodpraparate dx kohlenamer Magnesia 11	40 4 45 341 96 18 40 18 77 4 90 41 99 16 45 14 99 4 96 6 93 19 96 8
1	22 730 3 470 130 860 742 790 244 430 6 450 10 120 15 000 130 410 23 510 88 200 42 240 76 550 9 000	Dividivi Gallapfel Knoppern, Valones etc. Myrobalanen Quebrachoholz Sumach Terra Katechu Jayonika and vogot Farbe-u Gerbemat Anilin Anilinfarben	13 784 1 071 7 605 6 570 33 546 370 495 2 664 3 450 1 060 194	\$35.840 136.050 172.160 85.980 270.300 9.020 23.350 130.130 94.000 164.770 114.840	Jod und Jodyrajaratet das kohleinannes Magnesia 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	40 4 45 141- 96 18 40 18- 77 4 90 41- 99 16- 40 6 6 6 23 10- 96 1
1	22 730 3 470 130 690 742 790 244 430 6 430 16 100 130 410 23 510 88 260 9 000 9 000 385 250	Dividivi Gallajsfel Knopijern, Valones etc Myrvioslanen Guntrachoholis Guntrachoholis Terra Katschu Jajonika and veget Färbe in Gerbemal. Anilin Anilin Berliner Bian Berliner Bian	13 764 1 071 7 608 6 570 38 548 370 495 2 664 5 450 1 060 194 1 194 1 1946	535 840 136 050 172 100 85 980 270 309 9 020 23 350 130 130 94 000 164 770 114 840 2 970 72 850 18 500	Jod und Jodpraparate	40 4 45 141 96 18 40 18 77 4 90 41 99 16 45 14 199 4 96 6 6 123 10 98 10 98 10 98 10 98 10 98 10 98 10 98 10 98 10
Section Sect	22 730 3 470 130 660 742 790 244 430 6 450 10 120 15 000 130 410 22 510 88 260 42 240 76 550 9 000 385 250 24 1900	Dividivi Gallajidi Gallajidi Knopijern, Valones etc. Myrobalanen Qnelirachoholiz Saunach Terra Katechu Jajonika and voget Parbe n.Gerbemat. Andilfiarbon Berliner Blan Blelweins rotes Einengryd Kobaltogryd	13 786 1 1071 7 608 6 570 33 548 3 700 495 2 664 5 450 1 060 1 194 1 19 1 1946	535 840 136 050 172 160 85 980 270 300 9 020 23 330 130 130 94 000 164 770 114 840 2 970 72 850 18 500 6 020	Jod und Jodprajarate	40 4 45 141- 96 18 40 18 77 4 99 41- 99 16- 45 14 99 6 6 23 10- 98 2965- 50 10- 83 5 77 27 77 27
Section Sect	22 730 3 470 130 690 742 790 244 430 6 450 10 120 130 440 23 510 88 260 42 240 76 550 9 000 385 250 241 900 78 070	Dividivi Gallajidi Gallajidi Knopijern, Valones etc. Myrobalanen Qnelirachoholiz Saunach Terra Katechu Jajonika and voget Parbe n.Gerbemat. Andilfiarbon Berliner Blan Blelweins rotes Einengryd Kobaltogryd	13 786 1 1071 7 608 6 570 33 548 3 700 495 2 664 5 450 1 060 1 194 1 19 1 1946	535 840 136 050 172 160 85 980 270 300 9 020 23 350 130 130 94 000 164 770 114 840 2 970 18 500 6 6 020 31 350	Jod und Jodprajarate	460 4 45 141 196 18 18 177 4 190 41 199 16 14 199 16 14 199 16 14 199 16 15 16 16 16 17 19 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
Section Sect	22 730 3 470 130 660 742 790 244 430 6 450 15 000 130 410 23 510 88 260 42 240 9 000 385 250 241 900 76 76 070 78 070 225 300	Dividivi Gallajidi Knopjuern, Valones etc., Gnebracholols Sunach Terra Katechu Jajonika and veget Parbe n.Gerbemat Anillinfarben Berliner Blan Blelweiss rotes Eisenozyd Kobalozyd anders Kuoferfarben anders Kuoferfarben	18 784 1071 7 605 6 570 33 548 370 495 1 060 1 194 1 194 1 197 60 268 50	535 840 136 050 172 160 85 980 270 300 9 020 23 350 130 130 94 000 164 770 114 840 2 970 72 850 18 500 6 620 31 350 6 600	Jod und Jodgrajanate kochienanten Skapenia 2 6 chromasures Natron 50 characteristics 2 chromasures Natron 50 chromasures Natron 50 chromasures Natron 50 chromasures Natl 2 chromasures Natl 1 li Mangangrappares 1 li Natronicher Natl 1 li Mangangrappares 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher National N	40 44 45 141 1896 18 460 14 18 90 41 18 90 41 14 90 41 14 90 41 14 90 45 16 6 6 12 3 10 9 4 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
Section Sect	22 730 3 470 130 690 742 796 244 430 6 450 15 000 130 410 23 510 86 290 42 240 76 550 9 000 385 250 24 190 76 070 225 300 99 140	Dividivi Gallapidei, Valonas etc., Gallapidei, Valonas etc., Myrobalanen Myrobalanen Genebrachholis Sunnach Terra Katschu Terra Katschu and voget Färben. Gerbemal Anillin Anillinfarben Bleiweins rotes Einenograf Kohaltoyyd Grönspan, Mennige Mennige Mennige Mennige	18 784 1 071 7 605 8 870 8 3 548 3 70 4 95 1 2 664 2 450 1 940 1 946 1 277 90 2 68 5 70 1 945 6 70 1 945 6 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	535 840 136 050 172 160 85 980 270 300 9 22 3 390 130 130 134 100 164 770 114 840 72 850 18 500 6 600 22 020	Jod und Jodgrajanate kochienanten Skapenia 2 6 chromasures Natron 50 characteristics 2 chromasures Natron 50 chromasures Natron 50 chromasures Natron 50 chromasures Natl 2 chromasures Natl 1 li Mangangrappares 1 li Natronicher Natl 1 li Mangangrappares 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher National N	40 44 45 141 1896 18 40 199 16 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40
Section Sect	22 750 3 470 130 660 742 790 244 430 6 450 10 120 15 000 123 510 88 260 42 240 9 000 385 250 24 1900 76 750 225 300 99 146	Dividivi Gallajidi Knopijern, Valones etc. Myrobalkanon Myrobalkanon Sunach Terra Katechu Jajonika and veget Parbe n.Gerbemat Anilin And veget Parbe n.Gerbemat Anilin Company	18 784 1 071 7 605 6 870 83 548 33 548 3495 1 069 1 1069 1 109 1 1946 1 1277 60 268 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	\$35 840 136 050 172 160 85 989 270 309 9 020 23 350 130 130 94 000 164 770 114 840 2 970 72 850 16 500 6 600 22 020 31 350 6 600 22 020 59 410	Jod und Jodgrajanate kochienanten Skapenia 2 6 chromasures Natron 50 characteristics 2 chromasures Natron 50 chromasures Natron 50 chromasures Natron 50 chromasures Natl 2 chromasures Natl 1 li Mangangrappares 1 li Natronicher Natl 1 li Mangangrappares 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher Natl 1 li Natronicher National N	440 4415 141 141 141 141 141 141 141 141 14
Section Sect	22 7.50 3 470 130 660 742 790 6 450 10 120 15 000 130 410 23 510 88 260 42 240 76 550 9 000 385 256 241 900 99 140 42 9 100 99 140 42 9 70 99 140	Dividiri . Gallapfel . Knoppern . Natonas etc Knoppern . Natonas etc Ropern . Gallapfel . Gallapf	18 786 1 071 7 605 8 870 8 3 548 8 370 4 95 1 080 1 1946 1 1947 9 1946 1 277 9 0 2 684 1 277 9 0 2 684 1 277 9 0 2 684 1 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 2 684 1 2 77 9 0 1 2 78 1	335 840 136 050 172 160 85 980 270 300 9 020 23 350 94 000 164 770 114 840 2 970 16 900 6 020 31 850 6 000 22 020 59 410 21 320	Jod und Jodeprisparate Continuentum Magnesia 2 o chromosurum Magnesia 2	400 4 141 141 141 141 141 141 141 141 14
Section Sect	22 750 3 470 130 660 742 790 244 430 6 450 10 120 15 000 123 510 88 260 42 240 9 000 385 250 24 1900 76 750 225 300 99 146	Divideri, Gallapfel, Valones de, Myrobalanen Speelvrachhold: Sommeh Japonika and vagat Farbe-n, Gerbeman Adullinfarben Berliner Blan Reileverias Reileverias Grönspan andere Kupferfarben, Ockor andere Farberefen Firmass	13 784 1 071 7 605 6 570 83 548 3 548 5 450 1 194 1 194 1 194 1 197 1 200	335 840 136 050 172 180 85 980 9 020 23 350 130 130 94 000 164 770 114 840 2 970 72 850 18 500 18 500 2 2020 31 350 6 600 2 2020 31 350 6 900 2 2 1320 4 8 000	Jod und Jodeprisparate Continuentum Magnesia 2 o chromosurum Magnesia 2	44 45 141 45
Section Sect	22 730 3 470 130 640 6 450 6 450 10 120 130 410 23 510 42 240 42 240 76 570 9 000 76 070 9 144 9 100 76 770 9 147 177 177 177 177 177 177 177 177 177	Divider, Valones etc., Myrobalasen Generaler, Valones etc., Myrobalasen Generaler, Statische Japonika Generaler, Statische Japonika Generaler, Auflifiatung Auflifiatung Heritary Riaa recte Eisenstyl Kobalasya' andre Kupferlaben, Meniler andre Kupferlaben, Meniler Statische Generaler, Statische Generaler, Statische Generaler, Gen	13 784 1 071 7 605 6 570 8 35 548 5 2 664 1 194 1 194 1 194 1 194 1 2 768 2 684 2 020 3 656 4 365 4 366 4 368 4 36	335 840 136 050 172 160 85 980 270 300 9 020 23 350 94 000 164 770 114 840 2 970 16 900 6 020 31 850 6 000 22 020 59 410 21 320	Jod und Jodeprisparate kochiennatura Siagensia 16 horionnatura Siagensia 16 horionnatura Siagensia 17 horionnatura Siagensia 18 horionnatura Siagensia 18 horionnatura Siagensia 18 horionnatura Siagensia 18 horionnatura Siagensia 18 horionnatura Siagensia 18 horionnatura Siagensia 18 horionnatura Siagensia 18 horionnatura Siagensia 18 horionnatura Siagensia 18 horionnatura Siagensia S	\$40 4 446 446 446 446 446 446 446 446 446
Section Sect	22 750 3 470 130 860 742 790 6 459 10 129 15 600 130 410 23 510 88 200 42 240 76 550 76 070 24 900 76 070 25 300 24 90 22 77 700 7 700 7 700	Dividiri . Gallapfel . Knoppern . Natonas etc Knoppern . Natonas etc Ropern . Gallapfel . Gallapf	13 784 1 071 7 605 6 570 8 35 548 5 2 664 1 194 1 194 1 194 1 194 1 2 768 2 684 2 020 3 656 4 365 4 366 4 368 4 36	335 840 136 060 172 100 85 980 270 300 9 920 130 130 14 770 114 840 2 970 1 6 020 31 350 6 020 2 2 020 5 6 410 2 1 232 4 8 081	Join and Jodgrajanate. da Join and Jodgrajanate. 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2	\$40 4 446 446 446 446 446 446 446 446 446

Tab. 63

			Russlan	ıd.				
	Obertrag	M 89 097 650		Übertrag	. K 65 857 350		Obertrag	AL 84 290 0
iolageist	ds 66	5 990	Leineast	g 6 052	103 150	Blei und Farbenstifte ds	45	218
iolageist	. 38	3 470			231 610	andere Schrelbmaterialien	16	5 2
aphthalin	173	2 800 15 610	Sesameaneen andere Oisatuereien Samereien Oikuchen Nussbantnholz Buchshaumholz di Zedernholz Ubenholz di	77 103	1 110 440 23 490	gedruckte Bücher	98	18 0 54 5
hosphor	9 206	104 880	An Samereien	234	59 770	Lithographien etc	204	2 9
chwefel	3 124	50 600	Numbershole 1/	as shee 48 936	182 720	Tafelglas. Spiegel:	16	8 1
chwefelkalinm chwefelkohlenstoff lesenzen, Extrakte etc	239	5 640	Buchshaumhols	1 297	19 650		60	164
Seenzen, Extrakte etc.	kilogr 880	11 090	Zedernhols	es tha 7 739	15 240	andere Giaswaren	218	84.0
mi. Drogen u. Chemikalten	de Ses	208 260	Ebenhols di	z 442	15 850	Retorten, Schmelstiegel etc.	20	2 2
speat	. 4 540	78 740	Ebenholz di Jakarandabolz % Mahagoniholz %	100	3 120		200	4.5
Simestein	2 106 15 280	90 780 45 810	Mahagoniholz	tou ebm 56 452 # 656	142 150 13 360	Porzellan	124 790	22 s
lussepat	10 471	63 100	Pockhole	£ 5288	355 590	Steinzelig u. feine Tunwaren	790 58	2.5
nolin	2 905	16 710	Korkholz	8 432	142 170	Schiefertafeln	463	19 5
Cryolith	- 40	3 090	Fnrniere		15 920	Aslestwaren	17	8 7
dagnesit	1 863	19 850	Piassava	. 85	6 650	Asbestwaren	1 850	316
chmirgel	. 6767	42 890	Reiswurzeln	962	91 770	eiserne Röhren	354	10 4
schwerspat	4 679	19 430	Bast und andere Flechtstoffe "	149	9 260	Nadeln	10	4.6
udere Erden	39 068 680	161 970	Stuhirohr	1 504 44 145	98 290 587 430	andere Eisenwaren aller Art Fahrräder und Fahrradteile	7 576	16 9
athographiersteine	6 359	208 770	role Stocke	1731	67 050	Bieiwaren	312	17 4
Intimonerse	2 289	76 180	Palmkarna	613	12 050		1 150	369 6
	22 298	72 240	Konra	154 161	5 204 970	Zinkwaren	99	96
iraphit	4 765	85 600	Kopra Stein n and Drechsleronese andere Schnitzstoffe	15 761	540 110	Zinkwaren kilo Kupfer and Messingwaren dz	gr 940	2.2
danganerze	. 1444	15 270	undere Schnitzstoffe	13	3 680	Kupfer and Messingwaren dz	214	49 1
Schwefelkies	. 5 083	25 000		846	47 410		444	197 2
Intimonium	. 1 594	90 970	lebende Pflanzen a	206	16 870	Nahmaschinen	621	118 8
llej	10 951	290 250 126 740	Blumen, Blütenete., fr. u. getr. Pflanzenhaare		3 900 17 240	andere Maschinen	14 113	1 923 5
don- und Schmeizeisen		29 120	Unbertally	8 984	100 480	Tretbrienen	180	54 1
Stahl	329	8 280	Holzstoff. Manilahunf, Sisal etc.	2 197	128 330	arilara Musikinstenmenta	341	111 7
Confer	57 472	7 173 370	Kokosfasern.	679	11 540	andere Musikinstrumente	1 050	75 %
upfer lickel mecksilber ohes and gewalztes Zink	480	155 000	Kokosfasern altes Tauwerk	223	3 700	Stutz und Wandnhren	196	45 1
necksilber	. 10	5 370	Lumpen	6 690	74 640		16	31
ohes and gewalztes Zink	288	12 770	Schafwolle	989	226 410	Antomobilwagen kilo and Wagen und Wagen teile	280	16 0
inn ndere Metalle	. 1 127	347 560	Shoddy Seidenabfall	154	25.450	Antomobilwagen kilo	gr 770	5.3
ndere Metalle	" 40 344	14 200	Sesdenabfall	25 428	\$ 250 \$ 407 250	and, Wagen und Wagenteile Wasserfahrzeuge dz	330 204	413
ewalzte Eisenbleche	110	2.750	Baumwolle	1 423	96 190	Gamakes	256	263 6
demingbleche	- 84	11 190	Hand	274	19.850	Geneletter and Geneletteteile	1 384	1 135 3
Seendraht	_ 199	5.340	Jute	75 441	2 8 4 H40		285	101 2
Stabldrabt Cupferdrabt Messingdrabt	. 64	6 910	Hede and Werg	1 900	15 260		422	208 (4
Supferdraht.	. 454	77 320	Baumwollengarn	42	14 880	andere Zündwaren	15	26
dessingdraht	- 13 4 703	2 330	Wollen und Halbwollengarn'	270	136 230 8 690		39	14 6 21 0
toeshante	" 4 703 84 290	9 630 600	Jute und Manilahanfgarn	900	12 280	Knopte Spielwaren Kurzwaren	164	43 7
chaf und Ziegenfelle	484	78 360	Kokosgarn Leinengarn und Leinengarn kil	logr 700	2 990	Kurrwaren	281	79.7
Polytalle and Polywork	10	28 200	and Robstoffe n Haibfabrik	100	13 710		20	21
ohlleder	2 382	504 220	Seiden- u. Halbseidenwaren, kil	logr 550	9 220	Seife Parfomerien andere Industrieerzeugnisse	116	67
inderes Leder	108	92 290	Wollen u. Hall-wollenwaren di	z 607	421 280	Parfomerien	51	221
ohe l'erimntterschalen	. 71	4 990	Baumwollenwaren	570	303 040	andere Industrieerzeugnisse		9 6
indere Muschelschalen	. 45	2 4 90	Schmirgelleinen lein n baumwoll. Leibwäsche	111	14 950 28 960	Passagiergut dz	252	82 6
Cnochenkohle, Knochenmehl	n 125	2 200	Jute und Manilabanfgewebe	70	6 690	Zusammen dz	0.001.010	90 494 0
sochenkonie, a nochenmeni	4 598	336 230	Pack und Sackleinen	991	62 270	Zusammen dr	1 970 529	80 843 4
jedarme. Abranmsalze	55 893	379 440			284 220		1 8N2 900	75 493 7
ferdelisare	94	19 510	andere Leinenwaren ki	logr 470	2 800	1902 1901	1 586 949	64 452 2
Sorsten Bettfedern und Donen	221	59 480			5 340	1900	1 629 080	63 430 4
Settfedern und Dunen		13 100	Herrenhüte fertige Kleider u. Putzwaren	17	21 670			
ein und Gelatine	. 1626	144 580	fertige Kleider u. Putzwaren	60	83 260			Wer
araffin, Vaseline	2 392	18 470	Kleid, n. Putzw. v. Kautschnk Posamentierwaren Strompfwaren	10	14 570 9 560	Bussische Häfen am Schwarze	n Meere	A
tearin	a 208 2.510	18 330	Brown fragen	loer 800	6 640			
Anch		6 610	Strompfwaren	avgr coo	179 740	Kaffee dz	8.070	886.0
ech	22 465	154 690	neues Tanwerk dr	z 142	13 460		1.904	262 2
alg Cnochenfett	3 514	198 020	Segelgarn	173	20 620	Kakao roher Talak Zigarren Mili	750	106 i
Cnocheafett	_ 137	4 230	Segelgarn andere Seilerwaren	38	8.460	roller Tabak	299	21 4
Yan	. 2 157	94 640			7 080	Zigarren Mill	e 70	13.6
Vactur	. 13 887	4 283 810 100 830	hölserne Nagel	193	6 330 5 270			163
rdwacha	n 1 003	21 390	Kortstechterwaren	78	6 940	Profes	132	81 3
fineralschmierole	7 108	21 390	Korke Mohllien	76	11 320	endere (inwaren	224	N 4
teinkohlenteenile	188	2 880	Florer		325 510	Wein	240	391
okoennee0l	997	70 350	Filoser	1711	146 670	Schaumwein Flac	ь, 1190	3 7
einol	5 762	206 210	Schirme u. Schirmfurnituren	. 14	6 520	Mineralwasser	rage 68 152	401
okosnuseôl	564	56 390	Hartgummiwarenand, Gummiwaren aller Art	34	35 570	Schaumwein Flee Mineralwasser Starke dz Sardinen " Koneerven "	390	15 :
esamól ndere Speiscole	. 45	3 370	and Gummiwaren aller Art	229	110 650	Sardinen	145	18 0
ndere Speisedle	8 63	4 510	ledernes Fusereng	397	371 750	Koneerven	172	48 (
Palmol Bein und andere fette Öle	* 6.401	402 420	endere Lederwaren	83	75 630		18	8 1
Hein und andere fette Ole.	e 621	2× 160	Papier	1 327	122 920 - 39 760 -	and Verzehrungsgegenstände	191	26 5
Wagenschmlere	- 65	3 660	Dachpappe and Asphaltsix,		39 760	and verzehrungsgegenstände	1 010	81
Canarieneaat	1 510	78 649	Papier und Pappwaren	126	30.400	Mauersteine dz Mülisteine anderes Baumaterial	1 267	23.4
			Decken ane Bonlinikon	126	10 240	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	4 4-174	80
Invesset	1 278	88 110		160				

A Schweien West													
	ti	bertrag	A 1 544 060	Üliertra	A 3 927 840	Schweden	Wer						
ndigo	dz	12	10.400	Pferdelinaredz 1	3 900	Kuffee ds 155 381	12 943 0						
ndigo arbholzer urkume	-	1 414	24 960	Leini und Gelatine 10	18 540	Tee 552	100 8						
arkume		129	6 440	Paraffin, Vaseline 10	7 750	Knkao 9 129	1 131 5						
erintoffextrakte		1 NN3	38 310		4 410	Starkezucker	184						
ividivi		107	* 3 540	Pech	4 410	Raffinadan	34 6						
allanfe)	-	21	2.390	Tran 62	45 720	Kandin 199	53						
alläpfel		793	10 780	Tran 62 Wachs 204	702 660	Honig	15 3						
eiwning	-	536	20 560	Erdwachs	97 4NO	rober Tabak 6 124	836 8						
unferfarben		329	24 860	Mineralschmierole 15	3 990	fabrizierter Tabak 15	3.3						
ennige		349	13 940	Kokosnussol 41	24 650	Tabaketengel 1 290	30 6						
cker idere Farbeerden	-	673	8.390	Kokosnussol 41 Nnashaumholz 1/100 dm 2 25 andere Nutzholzer dz 10	4 430	Tabaketengel 1 290 Zigarren Mille 4 312 Zigaretten dz 843	255 1						
idere Farbeerden	-	1 384	34 100 13 420	Furniere 3	2 680 3 060	Zigaretten	136 1						
rnisse	-	996	46 420	Furniere	3 760	8ago							
nkweiss		490	20.830	Stuldrohr 33	47 580	Pleffer 1 653	231						
nkweiss bereitete Farben		63	5 140	Borke und Lobe	112 120	Piment 2 563	157						
dere Farbewaren		390	26 120	Manilshanf, Sisal etc 24	17 190	Kardamom	43						
inarinde		4.3	4 370	Kokosfasern 47	7 620	Gewürznelken 197	27						
negaewurzeln	kilogr	590	3 430	Jute 168	51 400	rober Ingwer	65						
d med Wurzeln, Rinden etc.	dz	154	19 510	Jute 168 Baumwollengarn kilogr 56 Leinengarn und Leinenzwirn dz 6	3 680	Muskathlüte u. Muskatnüsse " 27	6						
edizin. Blatter, Blaten etc.		57	6 860	Leinengara and Leinenzwirn dz 6	15 050	Vanille kllogr 120 Kassia lignea und vera dz 1461	4						
ernania		19	2 320	and, Robstoffe u. Halbfabrik	11 300	Kassia lignea und vera dz 1461	147						
unpler ars und Galipot	99	248	47 180 2 ton	Wollen u. Hathwollenwaren dz 12 Battowollenwaren	43 950	Andere Gewürze	346						
hellack	-	29	10 170		2 960	Aplelainen	62						
puni arabicum		65	5 370	Schmirgelleinen	8 650	Feigen 1682	71						
Benzoe	-	46	11 940	Sacke 34	9 000	Korinthen 562	18						
Konal		77	9 180	Haartuch	29 440	Rosipen	177						
dere Harre n Gammiburge		433	31 060	andere Mannfakturwaren	2 450	Dettele	4						
lsam Kopaivae		27	7 570	nenes Tauwerk ds 19	25 050	Mandeln 2 837	413						
lsum Kopaivae Peru	kilogr	810	3 000	nenes Tauwerk ds 19 Segelgarn 19	15 160	Succade u. and. kand. Früchte _ 53	4						
	ds	156	85 340	Mobilien	89 710		111						
indeed		40	2 680	Phseer 148	24 430	Wal- und Haseinüsse , 2001	106						
lere medizinische fette Öle	- 7-	12	2 350	andere Holzwaren 610	55 9:30	andero eastare Nilsse a 69	1						
derminzol	kilogr	380 23	7 030	Hartgunaniwaren	25 120 8 920	getrocknete Pflaumen 5 486	255						
fere medizinische fette Ole fferminzel iere atherische Öle,	dz	191	9 180	and Gummiwaren aller Art 0. Lederwaren 2.	4 510	anderes getrocknetes Ohst. 2 221 frische Weintranben	147						
raxsaure		301	9 700	Papier	37 760	frisches Obst	197						
rbolskure ronenskure rinsteinskure intak		58	13 560	Dachpappe 37	19 970	Gemüse 4 141	86						
einsteinsture	kiloger	GOLL	2 200	Dachpappe	158 540	Wein hl 2 675	288						
lmisk	ds	29	2 390	Blei and Farbenstilte 2	11 540	Schaumwein	16						
		10	3 680	Trute 177	17 900	Kognak	111						
into and desson Salva		172	206 590	Glaswaren aller Art 33	\$7 (190)	Likor and and Branntwein 104	1;						
d und Jodpraparate	kilogr	360	8 660	Retorten, Schmelztiegel etc. , 10	4 120	Bier 746 Mineralwasser Fluktags 18 368	26						
		185	9 770	ordinare Tonwaren 209	4 810	Mineralwasser Rukngs 18 368	16						
hlensaure Magnesia	26	155	2 N10 8 950	Porzellan	7 580 29 330	Weizen dz 463 127 Roggen 41 168 Gerste 2 861	6 513						
da		94	5 500	Steinzeug u. feine Tonwaren 40 andere Steinwaren 2	29 330	Roggen	422						
inganpraparate		12 272	321 890	andere Steinwaren 3 Eisenhahnschienen 50	5 100	Huter 2 255	21						
peter caloide and deres Salze .		16	10.700	eiserne Kohren 8 44	159 891	Hafer 2 255 Buchneizen 278	2						
dere Salze		273	15 360	Nateln	12 790	Mais	412						
eenik	1.0	135	6 190	andere Eisenwaren aller Arti . 24 18	1 820 050	Mulz	56						
senik. natlicher Baryt	1.5	157	3 200	Hlurwarum 113	60 170	Bohnen 14 196	411						
rax	-	9:2	3 040	Telegraphenkabel 55	30 700	Erbsen 809	15						
lageist	-	247	23 950	Zinkwaren 14	19 170	Wicken	1						
phthalin	. 25	1 363	27 520	Zinnwaren	8 440	Hopfen	198						
senzen, Extrakte etc d. Drogen n. Chemikalien	Kilogr	580	906 860	Kupfer und Messingwaren, a 410	78 960	Kammel 72	13						
i. imgen n. t nemikaljen	438	6 204	206 880	Nahmaschinen 2 Nahmaschinen 3 81	561 780	Anis	1 8						
asspat eide werspat lere Erdeu hographiersteine		414	2 890	Lokomotiven u. Lokomobilen; 17	18 200	Anis	36						
Werstal	-	3 227	18 210	andere Maschinen	1 090 940	Kartoffein	36						
lere Erden	-	837	6 970	Trelbriemen 63	194 340		19						
hographtersteine	-	237	8 750	Kinviere etc. and Kinvinturen . 6	13 590	Dextrin 809	24						
		1.289	81 910	andere Musikinstrumente . 7	29 600	Weizenmehl 35 503	549						
timonerze aphit.	*	168	5 650	nuthem a and Instrumente . A	15 850	Roggenmehl 256	1						
aphit.	-	327	9 180	Stutz und Wandnhren 6	18 520	Graupen, Grütze, Grice 1 885	50						
timonium		349	21 150	Eisenbahnschsen u. rader . " 7	7 830	Reiestauh und ablall, Kiele " 53815	47.						
en in Stangen		3 278	65 110	Eisenbalmfahrzeuge	4 NOO	Heringe S182	94						
en en etangen	-	1 913	63 410	and. Wagen und Wagenteile 1 Wasserfahrzeuge kliogr 55	2 980	Sardinen 286 andere zubereitete Fische 3613	476						
ofor	-	323	42 000	Gewehre. 42	6 890	Kaviar In	18						
ackeither	Librar	730	3 990	Gewehre. 42 Bürstenbinderwaren da 1	2 770	frinche Finche 880	96						
id	de	1 238	63 410	Spielwaren	11 120	gestale and gestarch Fleisch 27 840	2 427						
valstra Zink	-	61	3 200	Kurawaren 2	7 440	anderes subervitetes Fleisch , 501	43						
ID	1.	100	20.660	Stearin und Paraffinlichte 2	2 720	Schmalz	441						
dere Metalle	10	310	5 370	andere Lichte	14 2ND	Kase 82	10						
iddraht	10	3 437	76.850	Parfamerien	6.540	Eier 2.018	161						
ilidraht		222	28.600	andere Industrieerzenguisse	11 070	Eigelb	10						
		2 150	241 920	Passagiergut dz 14	24 880	Non- Kook and Steinsels to yer	188						
der be Perlautterschalen	kilogr	710	2 510		1	Fleischextraktkilogr 840	10						
be Perlmutterschalen	dz	37	2 760	Zusummen dr 155 92	10 072 130	Konserven dz 441	59						
dere Muschelschalen	-	133	7 270	1903 , 162 52	10 663 490 8 988 090	Schokolade and Zuckerwaren a 607	Ş46						
		1971	13 940	1902 136 97		and Verzehrungsgegenstände	92						
tentification				1901 174 98	12 095 690								

			Schweden.				
	_		DOM WOODE.				
D	ertrag	AL 32 539 250	Chert	M 37 690 46	0	Chertrag	54 343
abholzda	1 104	15 830	Jod und Jodpraparate kilogr	10 5 35	Paraffin, Vaseline	dz 4.747	176
sphait	9 150	51 680		9 2 44	Margarin, Walrat	2 383	145
ipe	261	25 470 3 390	Glanbersalz		0 Teer	e 746	12
dier Marmor	281	14.860	Soda 261				172
Obleteine	2 182	18 200	Soda	16 9 96		1 057	36
and Granit u. Pflastersteine	3 021	8 320	kaustisches Kali 23 !	26 562 42	O Tran	908	31
oks	44 998	76 960	oxalsanres Kall	89 8.51	O Wacis	. 241	37
deres Bau-u. Brennmaterial		7 810	Manganpraparate	40 4 54		142	13
digo da	2 193	34 070 30 270	Pottasche 4 Salpeter 169		o raffiniertes Petroleum	. 60144 3781	687 75
rbhölzer	2 893	11 500	Salpeter	64 8 3H7 36	O Missessleshmisestle	29 104	806
ckfarben	261	14 520	Wasserdes	24 6.44	Steinkohlenteerile	n 29 104	21
obdruckerschwarae	430	31 110	Wassergias Weinstein	64 9 06		2 927	160
188	161	11.970	Zimpalz	NR 48.76	0 Kokosnussól	9 626	BAN
fran kilogr	110	3 220	Zinnsalz andere Salze	58 52 %	0 Lelpől	. 181	7
rbstoffextrakteds	20 503	504 970	Albemin kilogr	20 297	0 Olivensi	. 104	12
vidivl "	4 289	102 810	künstlicher Barytdz 1	84 28.00	andere Speiscole	n 872	56
noppern, Valonea etc	20 11 561	2 490 2NZ 850		52 28 96 09 102 93		* 2 020 2 716	112
robalanen	6 916	282 850 86 520	Chloroform 9	12 2 39	() Congrispess	813	161
mach	177	2.860	Glycerin	43 163	(Granant	2 183	136
mach	719	85 760	Kitte	39 40		6 902	726
Japonikad reget Farbe u. Gerbemat.	850	26 280		50 4 90	O Leiusat	85 132	591
	136	6.410	Schwefel 11		O Leiusat O Raps und Rübsaat	588	11
rario	20	4 520	Schwefelkshum 2		0 andere Samereien	n 3757	28
ilin	82	6 130	Äther	20 6 8	O Olkuchen	57 378	791
ilinfarben	408	122 750 18 530	Essenzen, Extrakte etc	27 26 4		dz 1 097	165
eiweins	1 337	15 170	and Progen u. Chemikalien 1	86 1426	Mehannikala	1/100 thm 18 775	61
atte	184	5 980	Aebest	21 13 0	Carlebols	dr 2 298	13
haltoryd	240	18 580		28 20.3	0 Korkholz	19 408	25
baltoxyd	67	6 060	Flussepat		O Zigarrenkistenbretter	225	1
nnige	646	19.970		04 387	O Furniere	. 1 329	111
ker	3 676	42 660	Kaolin.	65 24	O Piassava.	. 527	21
dere Farbeerden	1712	24 190		09 4 6	0 Reiswurzeln	. 1 204	111
raisee	762	94 700		26 %	O Bast und andere Flechtstoffe	* 185	111
tramarin	412 2 335	28 750	Schmirgel	27 9 21 33 10 4	0 Stuhlrohr	46 952	531
bereitete Farben	362	44 610	apilere Erden	50 24 3		264	5-3
lerosthen	120	6 240	Lithographlersteine	83 21 7	D robe Stocke	387	2
derosthen	1.801	N3 850	Schleifsteine	44 41 1	O Blumenzwiebeln	198	l î
ediziu. Wurzeln, Rinden etc.	214	16 540	Antimonerze	7H 13 8	O lebende Pflanzeu	412	3
dewkGrutnel	103	8 510		SH2 46 7		n 36	
d. medizinische Sitmereien "	77	18 510		43 150		. 445	1.0
d. med. Blatter, Biften etc.	123	3 320 4 490		91 40 8 88 97 I		2 689	
d. med. Blätter, Bitten etc	54 125	7 170	Roh- and Schmelzeisen 13 Eisen in Stangen und Platten 1			3 090	15
dere medizinische Früchte	67	3 750	Finen in Stangen and Platton	67 33 8	O Kokosissern	- 59	1
mpfor	124	72 590		12 50 %	O Lunioan	3 737	11
attapercha	24	4 000	Kupfer	20 1 484 9		8 958	100
attapercha arz und Galipol	58 201	700 780	Kupfer 11 Gelbnietall 1 Messing 2 Quecksilber 1	18 × 9	O Alpaka and Vicognewolle .	16	
kritzen kilogr	415	71 790	Messing	37 140		. 2 257	25
dum kilogr	670	13 710	Quecksilber	35 18 8			1
rellsek da	187	8 660	rohes Zink gewalztes Zink	74 40	O Floretseide	dr 57 199	6.02
rpentin	1 283	25.590	Zinn	74 40 69 136 9		dx 57 199	10
- Konal	161	12 890	andere Metalle	58 45 2			9
Damar	56	6 460	gewalzte Eisenbleche 9	18 1905	D Jule	56722	1 61
	2 805	1 568 B20	verzinnte Eisenbleche	00 54	(i) Hede and Werg	2 395	6
Sandarak	38	6 140	Messingbleche	34 54	O Banmwollengarn	4117	13
dere Harse u. Gummibarse	42	14 260	Eisendraht 5	14 74 9	Wollen und Halbwollengarn	n 1 037	64
dere Harse u. Gummiharze	55 55	7 440		76 111		325	1 2
dkao0l	50	4 140	Messingiraht	21 311		# 1N2	7
rieol. kiloer	250	3 620	Rosshante	57 63	o and, Robstoffe u. Halbfabrik.	4 3.19	Ιí
rgamott und Zitronenol.	570	4 010	trock, und gessix, Rindshaute _ 42		Seiden u. Halbseidenwaren.	dz 101	21
efferminzolds	12	24 270	Kalbfelle	71 90-6	Wollen u Halbwollenwaren	2 254	2 01
rpentinol	1.048	61 880	Schaf und Ziegenfelle	61 69	Hannowollenwaren	1 233	1 01
dere atherische Öle "	25	22 6(4)	a. Haute u. Fellez. Lederbereit.	50 71	60 Schmirgellelnen	. 50	
raxsaure	318	16 270	Pelafelle und Pelawerk	30 752		a 122	:
rbolsture	169	15 180	Sohlleder	30 165 9	Fussdecken aus Jute etc	- Ins	2
rbeture	30	5 940	Leimlader	40 38		712	3
lievlature	24	5 400	Leimleder		80 Sacke	8 975	10
licylstore	676	23 860	Gedarme	69 1241			25
desture	777	5 250	Abranmealze 360		Wachstuch.	364	N
hwefeledure	8 182	56 380	andere Abfalle 12	06 1553	Herren and Damenhate	. 52	8
einsteinsänre	77	17 020	Menschenhaare kilogr	90 100	W Herrenkleider	11	i
dere Bapren	106	7 070	Pferdeliaare ds	65 49.2	and, fertige Kleider u. Putzw.	417	87
lann	817	6 490	Borsten	52 297	6 Kieid, u. Putzw. v. Kautechuk	kilogr 390	
dmisk	293	15 480	Bettfedern and Dunen	64 78 6 30 87	O Posamentierwaren	ds 195	18
rechweinstein	103	5 680 3 840	Sehmuckfeslernkilogr Leim und Gelatinedz	30 27		n 23%	24
ecowemissem a	40	3 840	Lenn min termine	20 2016	mirrere sammakturwaren		1 24
		37 690 400					

				Schweden,	Norw	egen.					
	1	Thertrag	.M. 77 191 410	Norwegen			Wert		t	hertrag	19 25
neues Tanwerk	dı	295	19 740	Kaffee	dz	85 068	4 632 180	kondensierte Milch	ds	117	1
Segelgaro		762	75 880	Tee	-	677	109 970	See, Koch- und Steinsals		68 724	20
Seile etc. von Ashest		28 122	4 630 27 240	Kakao. roher Zucker Kristalkrucker.		4 049	452 030 14 000	Fleischextrakt		10 450	5
ndere Seilerwaren Bast- und Strohgeflechte		104	34 650	roher Zucker		73 454	1 060 720	Schokolade and Zuckerwaren		876	14
Corbflechterwaren	*	15	1 980	Raffinaden.		60 148	1 540 480	and. Verzehrungsgegenstände		610	. 1
orke		60	14 580	Kandie	l t	106	3 990	Ambalt	dz	656	1 1
orke	1	140	4 210	Farin Sirup und Melasse	10	889	22 190	Asphalt		60 145	20
lobilien	-	211	16710	Sirup und Melasse		2 212	29 050	Glps		1 765	1
asseradere Holzwaren	-	235	10 760	Honig		345	22 720	Kalk		5 442	
adere Holswaren		1850	125 580			464	73 980	Glimmer Mauersteine roher Marmor		12	2
chirme u. Schlrmfurnituren ummischube		67 25	41 290 10 140	fabrizierter Tabak	Minto.	6 632	364 270	Maderiteine		2 489 430	١,
artgnmmiwaren		51	51 130	Zigaretten	de	230	144 320	Mahlsteine		5 992	1 2
blanche aus Gummi		106	38 500	Reis		4 776	96 140	Koks Steinkohlen		32 126	1
uloro Gummiwaren		236	74 600	Nago	1.5	3 416	77 830	Steinkohlen		18 522	1 1
dernos Fuseseng dere Lederwaren aller Art		26	27 000	Pfeffer		708	84 N10	Hnizkohle anderes Bau-n Brennmaterial		116	
edere Lederwaren aller Art	11	173	129 510	Piment		315	20 240	anderes Bau-n, Brennmaterial			
apler		7 142 6 916	534 080 105 990	Kardamom Gewürznelken		180	19 790 25 850	Indigo	dz	934	1
achpappe und Asphalthis.	m	920	12 610	tewarznetken	9	445	28 720	Farbholser		126	1
appe	91	624	134 010	roher Ingwer Muskatblüte u. Muskatnüsse	*	31	9 420	Indigoextrakt		71	1
ecken ans Boulinikon	_	611	44 470	Kancel	2	90	8 840	and Extrakte a Farbematerial		71	
lei and Farbenstifte	_	102	82 500	Kassia lignes	10	477	36 550	Buchdruckerschwärze		460	
egellack	-	19	2 600	andere Gowdrze		10	3 350	Karamel		389	
ndere Schreibmaterialien	kilogr	770	2 420			8 783	155 190	Gerbetoffextrakte		7 266	1
odruckte Bücher	dz	318	119 900 66 310	Zitronen andere frische Südfrüchte.		923	32 840	Dividivi Knoppern, Valonea etc		9 496	1
Ithographien etc		800	85 560	andere frische Südfrüchte		495	2 770 19 390	Myrobalanen	-	1 469	1
afelgias piegel n. belegtes Spiegelgias		395	69 590	Feigen		642	18810	Terra Katechu	-	666	
ndere Giaswaren aller Art.		721	66 080	Rosinen		2 700	120 730	Alisarin	-	46	
etorten, Schmelstiegel etc.,		139	6 980	Datteln		289	8 410	Anilin	*	126	
onfliesen	-	236	6 320			395	52 610		1.	1 181	3
	-	612	15 370	Parantisse Wal- nnd Haselnüsse	-	87	7 450	Bleiweiss		148	
orzellan teinzeng u feine Tonwaren	-	230	38 120	Wal and Haselause	-	767	42 200	retes Eisenoxyd		475	
teinzeng u feine Tonwaren		629	46 130 3 090	getrocknete Pflaumen		4 446 1 008	158 660 64 070	Kobaltoxyd Mennige		11	
chiefertafeln		66	2 000	frische Weintranben		1 008	36 140	Mennige	-	1 329	1 .
sheatwaren laschen isenbahnschien, n. laschen		1 996	43 360			2 274	87 620	Ocker		156	
serne Rohren		1 945	55 850	Gemüse		6 7 5 3	92 640	Firnisse	-	764	10
. Nagel	-	245	10 230	Wein Schaumwein	hl	2 395	188 420	l'Itramarin		95	1
Abnadeln		12	10 610	Schaumwein	Flech.	1 520	6 630	Vitriol		513	1
ndere Nadeln		19	6 120			82	3 870	Zinkweise and Zinkersen		547	1
ahrrader und Fahrradteile.	*	5 981 81	34 090	Kognsk Liker und and, Branntwein		38 74	5 150 19 940	Zinnober	kilogr	890 779	Ι.
anriader und Pantradielle.		2 185	147 570			1.000	54.490	Siderosthen	dr.	208	1 1
leiwaren aren aus edlen Metallen	kilore	17	2 740	Pagin		1 200	4 100	andere Farbewaren	*	474	Ι.
ettern	da	159	52 910	Keeig Mineralwasser Weisen	E . Leter	10 992	10 020	medizin. Wurzeln, Rinden etc.	4	140	1 3
etternelegrapheuksbel		1 231	126 990		dz		214 270	medizinische Sämereien	1	61	
nkwaren	1.	46	8 690	Gerste		8 835	74 850	Lorbeerblätter	-	107	
lnawaren		44	8 240	Hafer		4 041	47 020	and, med. Blatter, Blüten etc.	25	82	
upfer and Messingwaren.		700 9.035	230 990 227 030	Male	-	70 582	682 170 162 240	Zitronen undOrangenschalen		45	
adere Metallwaren	-	192	37 570	Malz . Bohnen		5.631 481	162 240	andere medizinische Früchte		24	
		952	68 570		-	9.704	56 300	Kampfer		500	1
		10 436	1 007 610	Hopfen. Knmmel		1 236	581 190	Hars and Galinot	**	19 793	2
ratzen u. Kratzenbeschläge		10	4 130	Knmmel		37	2 100	Lakritzen		206	1
relbriemen		349	126 690			61	2 810	Schellack	1	130	
		20	5 590	Kartoffeln Kaffeesurrogate		882	6.640	Gummi arableum		106	1
ndere Musikiustrumente	**	174	50 580	Kaffeesurrogate		560	25 660	elasticum		370	2
elegraphenapparate etc		26 129	7 869 61 370	Starke	-	564	24 420 29 900	andere Harze u. Gummiharze		40	
athem, u. and Instrumente uts. und Wanduhren		129	10 200	nariorielmehi		1 367	29 900 22 270	Kakaoōl	10	40	1
brfurnituren		13	3 600	Dextrin	-	68 110	2 536 590	Anieni	kiloge	770	
hrfurnituren agen und Wagenteile		63	6 910			30 619	525 890	Anisöl Bergamott und Zitronenöl	da	10	
asserfahrzeuge		125	14 300	andere Mehlsorten. Granpen, Grütse, Gries Reisstanb und abfall, Kleie		10 167	138 680	Pfefferminzől	kilogr	280	1
ewehre		22	18.610	Graupen, Grütse, Gries	-	25 813	384 510	Terpentinol	dz	112	
stronen und Zündhütchen.		300	76 470	Reisstanb und abfall, Kleie		1 035	9 790	andere atherische Öle	*	62	1 .
dere Zündwaren		21	4 330	Brot		91	2 770	Boraxedure	н	141	
brstenbinderwaren	*	152 346	84 330 207 450	Hefe		45 590	2 850 8 590	Karbolsaure	н	54	1
nöpfe	#	346	207 450 5 760	Heringe		1 541	8 590 185 610	Zitronensture	н	23	
		385	77 020	Kaviar	kilogy	340	4 500	Salpeterstore	н	138	
	kilogr	260	4 490	Kavisr frische Fische Wild und Gefügel gesalz und geräuch. Fleisch	dz	189	19 440	Salasaure		730	
dere Kurzwaren	da	433	124 020	Wild und Gefingel	-	168	24 (480)	Schwefelsäure	1	6 534	- (
chte		63	6 080	gesalz, und geräuch, Fleisch-	-	20 226	1 613 230	Salasaure Schwefelsäure Weinsteinsäure	:	29	1
ife		206	8 980	Worste		68	12 230	andere Sauren	-	96	1
affinerien		102	14 740	anderes subereitetes Fleisch	-	281	23 090	Alsun		1 182	1
dere Industrieerzeugniese.			3 980	nathrliche Butter.		60	10 720	Salmisk	*	484	1
amagiergut	Œ.	203	45 230	Margarine	9	8 549	14 410 592 100	Bremkalium		21 861	
Zueammen	d= 9	559 263	82 837 430	Schmalz Kare	-	8 549	592 100 157 810	Eisenalaun Jod und Jodpraparate		861 550	
1903	9	432 520	78 353 000	Eier	-	1 829	125 060	zitron u holzessigsanrerKalk	dr	2 946	3
1902	. 2	768 002	78 088 100	Eigelb	-	47	4 460	Bitterealz		1 085	,
1901	_ 2	197 234	69 943 GIO								
1900		827 860	62 582 660			4	19 220 610	an e		gen .K.	22 31

			Norwe	gen.				
	Übertrag	AL 22 310 990		Übertrag	AL 20 123 280		Übertrag	JL 51 577 460
Glaubersala da		11.980	Knorhenfett		37 590	Fanser	2 067	38 880
echwefligeaures Natron	99	2 340	Tran	. 319	19 690	Parketthodenteile	61	3 240
Soda	10 505	120 350 5 010	Wachs	- 46	8 290 6 260	Schirme u. Schirmfurnituren	5 639	365 250 60 470
chromeaures Kali	49	2 910	Erdwachsraffiniertes Petroleum	12 457	166 180	Gummischulie kilo	gr 760	4 590
kanatiachan Kali	11 474	272 700 2 890	robes Petroleum	348	14 800	Hartgummiwaren dz	97	96 950
Mangaopraparate	8 020	110 750	Steinkohlenteeröle	* 15 766 432	352 240 9 580	andere Gummiwaren	707 er 210	209 060
Salpeter	10711	944 430	Baumwollensastől	2755	215 630	ledernes Fusszeng dz	160	135 480
Wasserglas	* 281 27	2 070 4 360	Kokoenuseöl	3 618	222 000 24 810	andere Lederwaren	8 282	232 390 568 710
audere Salze	517	58 100	Palmol	1 208	68 680	Dachpappe und Asphaltfilz.	11 686	142 180
Albumin	269	2 580 8 480	Rubol Olein und andere fette Öle.	202	11 020 68 040	Dachpappe und Asphaltfilz. Pappe Papier und Pappwaren	2 158	28 020 371 070
Borax	462	19 020	Kanariensaat	* 1179	2 180		375	86 980
Chlorkalk	948	10 850	Grassast	967	43 390	Blei und Farbenstifte	154	63 000
Chloroform	36 176	7 640 91 870	Kleesaat	63 654	1.096.530	Tinte andere Schreibmaterialien	80	12 090
Holzgeist	43	8 060	Leineaat	6 035	128 340	gedruckte Bücher	693	171 400
Insektenpulver	13	2 610 16 900	andere Stmerelen	134 999	17 180 1 854 750	Lithographien etc	202	199 900 32 380
Schwefel	884	9 130	andere Stmerelen Ölkuchen Nusebaumbols Mahagonibols Korkholx	1/100 tha 9 976	28 700	Tafeiglas	231	37 830
Schwefelkalium	778	8 750	Mahagonibols	. 2 482	9 850	Tafelglas Spiegel u. bulegtes Spiegelglas	874	147 450
Tabaksaueen	19	19 750	andere Nutzhölzer	ds 481	57 660 68 310	Glasperlen kilo andere Glaswaren ds	gr 900 8 989	3 450
Äther	55	17 500	Furniere.	266	22 310	Retorten Schmelstingel etc.	137	4 100
Calcium carbidand, Drogen u. Chemikalien	1826	7 140 287 580	Piassava	703	\$1 340 15 640	Tonfliesen andere ordinare Tonwaren	202	2 750
Asbest	224	3 780	Bast und andere Flechtstoffs	. 21	2 850	Porzellan	1 648	190 470
Kaolin	3 970	12 180			21 330	Porzellan Steinzeug u. felne Tonwaren	4 546	202 170
Schmirgel	141 812	5 260 4 630	Borke und Lohe Korbweiden und Reifenstäbe	18 368 700	20 720	Schiefertafeln Marnior und Alabasterwaren	198	8.400
andere Erden	1 488	10 970	rohe Stocke	236	15 250	spilere Stelpwaren	72	3 320
Lithographiersteine	148	9 520 9 740	Kopralebende Pflanzen	909	13 000 84 100	Asbestwaren Eisenbahnschien u. laschen	66 600	8 860 21 510
Graphit	313	7 930			19 860	giserne Dohma	9.093	67 010
Graphit. Kupfererse	479	12 660 6 900	Weberkarden Pflansenhaare	kilogr 740 ds 268	2.550 6.130	Napel	550 er 380	21 R30 2 3H0
Manganerse	380 876	81 260	Pflansenhaare	dz 268	12 250	andere Nadeln de	gr 380	2 3H0 5 790
Biel	6 135	34 100	Holzstoff	. 1480	65 650	_ Eisenwaren	17 554	1 546 880
Eisen in Stangen und Platten	12 251 290	204 390 16 210	Kokosfasern	. 86	8 760 11 820	Fahrrader und Fahrradteile.	2 299	98 200 134 800
Kupfer	687	98 830	Schofwolla :	1.565	358 280	Bielwaren	gr 15	6 900
Gelbmetall	796 167	75 610 13 340	Shoddy, rohe und geswirate Seide Ploreteeide.	a 1155	152 890 27 640	Lettern dz Telegraphenkabel	373 2 961	127 870 286 560
Mensing	9.1	6 910	Ploreteride	kilogr 420	8 590	Zinkwaren	219	51 840
Quecksilber kil rohes Zink da gewalstes Zink ,	ogr 680	8 520	Baumwoile. Baumwoilabfall	ds 5 883	592 720	Zimiwaren Kupfer und Messingwaren	109	28 140
rohes Zink da	7 441	246 750 7 130	Baumwollabfall	* 610 1 616	88 690	Kupfer und Messingwaren. " andere Metallwaren	2 378	612 930 268 690
Ziun	218	54.180	Jute Hede und Werg	10 237	290 750	Nahmaschinen	1 300	268 240
gewalste Eisenbleche	4 150	36 920 180 880	Hede und Werg	1 800	9 9NO 567 670	Lokomotiven n. lokomobilen , andere Maschinen	212 34 336	18 960 3 083 570
verninnte Eisenbleche	A 100	18 800	Baumwollengarn Wollen- und Halbwollengarn	1 788	964 350	Kratzen u. Kratzenbeschläge	50	20 780
Messingbleche	318	45 110	Into and Manilahanform	97	2 550	Treibriemen Klaviere etc. und Klavieturen	530	188 170
Eisendraht	2 087	78 890	Kokosgaru Leinengarn und Leinenzwirn	3 207 661	120 470 184 100	Klaviere etc. und Klaviaturen " andere Musikinstrumente	995	244 870
Kupferdraht	2 158	342 980			15 810	Telegraphenipparate etc	14	4 820
Messingdraht	180	29 080 6 550	Seiden u. Halbseidenwaren Wollen u. Halbwollenwaren		\$10 220 5 838 300	nathem. u. and Instrumente Taschennhren kilo	682 er 29N	238 270 44 290
Rossisaute	217	20 260	Baumwollenwaren	5 061	2 397 630	State and Wandalisan de	gr 290 367	84 280
trock, und gesalz. Rindshaute "	15 986	2 077 560	Schmirgelleinen	B 125	18 680	Uhrfarnituren	185	10 820
Kalbfelle	94	14 370 11 680	Jute- und Manilahanfgewebe	a 454	278 420 25 810	Eisenbahnachsen und räder " Eisenbahufahrzeuge	61	4 880
Hirsch , Reb u Renntierfelle	18	2 410	Segelleipen	870	80 640	and, Wagen und Wagenteile	40	11 100
Pelzfelle und Pelzwerk « Solulleder	116	168 200 362 400	Pack und Sackleinen Säcke	579	4 120 16 890	Gewehre Geschütze und Geschützteile	53 62	20 600 57 750
anderes Leder	991	737 680	andere Leinenwaren	1 398	682 730	Dynamit u. and, Sprengstoffe	412	105 900
Knochenkohle, Knochenmehl	406	4 810			69 820	Patronen und Zündhütchen	258	97 060
Gedarme	609	36 170 3 320	Harrtuch	" 22 81	21 650 72 890	andere Zündwaren	257 285	43 310 68 610
anderer Guano	228	5 920		170	148 350	Knopfe Naturalien und Kuriositäten kilo		143 200
Abraumsalse	49 168 1 563	207 150 8 710	and, fertige Kleider u. Patzw. künstliche Blumen	1 098 kilogr 840	929 860 17 740	Naturalien und Kuriositäten kilo Pfeifenwaren dz	gr 650	2 000 57 720
andere Abfaile	1 444	26 040			270 270	Spielwaren	979	197 320
Pferdeliaare	115	88 710	Strumpfwaren	- 741	486 370	Kneewspan	400	174 530
Borsten	78 52	51 010 2 910	penes Tauwerk	ds 187	814 540 16 430	Stearin- and Paraffinlichte	51 45	5 400 7 320
Bettfedern und Dunen	949	189 170	Segelgarn	· 1862	246 420	Parfumerien	212	46 250
andere Haare Bettfedern und Dunen Schmackfedern kil	ogr 370	10 460 79 960	Seile etc. von Asbest	e 27	4 100 104 010	andere Industrieerzeugnisse	505	2 990 109 120
Paraffin, Vaseline	649	28 170	andere Seilerwaren	323	180.570	Passaglergut dz	~	_
Margarin, Walrat.	18 667	873 200	Korbflechterwaren	220	26 930	Zusammen da	1 516 157	64 023 840
Pech	555 1 008	24 620 67 330	Korke	- 70 563	18 260 49 780	1902		64 379 160 66 896 630
					-		1 138 573	61 667 010
zn übe	rtragen .4.	30 123 280	211	übertragen A.	51 577 460	1900	1 806 032	63 514 290

				Dänem	ark						
Dänemark		_1	Wert .R		t	bertrag	A. 36 345 150		t	bertrag	41 183
affee	dix 94	169 8	8 214 400	natürliche Butter	dz	352	68 290	Karbolsture	dz	21	2
ee		789	143 040	Schmalz		30 714	2 392 990	Zitronenskure		32	7
her Zacker	. R	865 I	240 490	andere schmalzartige Fette.		233 388	15 000	Gerbsaure		32	3
mer Zucker		693	149 740	Kine		837	23 230	Salzeaure	79	1 560	6
affinaden	* 1	030	226 300	Eigelh		117	10 750	Schweleleäure	-	1 510	9
an-tie		7 NG	79 960	Eigelb kondensierte Milch See, Koch und Steinsalz		42	3 410	Weinsteinsture		38	8
rin		830	8.230	See, Koch- und Steinsalz	:	42 050	120 430	andere Storen	-	162	- 5
only	*	643	31 910	Fleischextrakt	kilogr	810	10 470	Alagn		513	5
her Tabak	, 14		860 620	Konserven Schokolade und Zuckerwaren	dz	216	32 020			341	17
rizierter Tahak		74 BR4	21 270 15 160	Schokolade und Zuckerwaren		825	128 (400	Chinin und dessen Salze	di	160	10
hakstengel und ahfall garren garetten	Mille 1	920	207 030	gebrannter Kaffee	*	101	12 150 8 320	Essendaun	di.	7 668	30
peretten	de	47	21 290	and t ersemungegegenstande .			6.540	Glaubersalz	19	184	2
paretten go	. 14	618	276 790	Baubolz	de	346	3,000	Sorla	**	86 505	406
go	. 1	238	204 830	Stabholz		1 537	16 870	Soda	-	33	2
effer	. 1	455	184 880	Asphalt		4 226	25 000	kaustisches Kali		14 288	337
		127	7.580			2.769	9.390	Pottaeche		6 479	223
rdamon		163	35 180	Gips	-	16 116	35 790	Salpeter		76 381	1 625
wűrznelken		200	13 440	Kalk		148	2 830	threchiornealz		189	21
er Ingwer	illoure	680	12 120	Schiefer		506	4 700 11 900	Weinstein	*	26	18
mile	de	46	66 580	Auchaltateine	20	8,000	15 000	Zinnsulz		444	31
neel		164	15 650	Asphaltsteine	*	977	3 230	Alborrio	*	13	31
esia lienea and vera	. 1	016	200 650			8 440	4 600	Albemin		261	1
dere Gewärze	1	33	3 7 40	anderes Bau u. Brennmaterial .			2 800	Borax		1 220	37
felsinen		895	178 610					Brom. Chlorkalk		25	1
ronen		427	52 430	Indigo	dr	16	12 370	Chlorkalk		4 022	48
gen	p 1	641	64 880	Farbhölzer	*	1 406	21 590	Glycerin		87	1 8
rinthen		988	38 RVO	Farbhölzer Farbhölzextrakte and Extraktea Farbeinaterial		128	6 930	Kitte Phosphor		57	1 2
sinen		353	72 150 12 820	Buchdruckerschwärze		32 187	2 090 a 10 450	Phosphor		12 1 288	16
itela		743	254 4(a)	Karamel		69	2 890	Schwefel Schwefelkalinm		498	10
plierter luguer	*	84	4 250	Orlean		40	2 510		-	21	1 3
ndjerter bigwer ccade u. and, kand, Früchte		41	3 790			18 603	476 910	Ather Chemikalien		95	10
ran flower		90	6.800	Dividivi Knoppern, Valonea etc		220	5.950	and, Drocen u. Chemikalien		755	78
al, and Haselafture	. 1	5435	93 300	Knoppern, Valonea etc		744	17 330			840	- 1
dere essbare Nusse		165	5 620		1	465	5 940	Bimetein	_	208	1
trocknete Pflaumen		540	202 220	Terra Katechn		155	6 600	Flussepat		1 022	2
deres getrocknetes Obst	. 1	401	91 090	Japonika		46	2 360	Magneelt		420	4
sche Weintrauben	*	\$88 156	52 360 135 360	and veget.Farbe u. Gerbemat.		283	8 590 9 530	Schmirgel		739	1 4
sches Obst		314	132 940	Anilin		92	26 010	Schwerspat	19	3 000	35
rin	13 5	691	263 550	Ricingian	+	277	9 530	Lithographiersteine		158	1 6
hausuwein	Flach. 1	000	3 860	Bleiweiss rotes Essenoxyd	*	892	11 580	Schleifsteine	1	124	1 5
TO.	6.1	690	56 210		7	60	2 400	Anthronesse	-	68	1 2
gnak rn , Kart Spiritus u. Sprit		24	3 360	Mennige		435	13 990	Graphit		846	24
rn . Kart Spiritus u. Sprit		282	7 770	Ocker andere Farbeerden		1 740	21 460	Manganerze		\$139	12
or und and Branntwein	19	310	9.860	andere Farbeerden		1745	8 950 204 540	Antimonium		1 740	45
F			9 860 4 400	Firmiese		205	12 640	Blei	79	1 679	41
neralwasser	intrae C	296	8 950	UltramarinVitriol		200	3 690	Eisen in Stangen		2 097	1 3
	dr. 261	085	3 501 200	Zinkweiss und Zinkgran	*	1 635	51 260	Stabl		423	24
gges	- 36	1692	309 650	Zinkweiss und Zinkgrau Zinnoher	kiloga	390	2 150		1	485	63
rate	241	877 1	8 069 750			544	50.480	Gelbmetall	1	41	- 1
fer	. 1	506	15 900			441	\$2 430	Messing		61	l z
ehweizen	4	673	22 790	Süsslaulz		61	2 130	Queckeillier	küogr	240	. 2
ds		722 9	130 520	Süccholz Senegaewbrzeln and,med Wurzeln,Rinden etc.	kilogi	460	6 920 24 960	rohes Zinkgewalztes Zink	dz	246	11
hmon		354	7 940	and, med. Wurzeln, Kinden etc.	GZ.	487	24 960	gewargten Zink		834	78
bnen		920	87 A30	Wormsamen	*	133	13 030	Zinn		190	15
plen		459	870 540	Lorbeerblatter		97	2 310	gewalate Eisenbleche		223	1 6
pleant		112	4 520	and, med. Blatter, Bitten etc.	-	166	7.330	Messingbleche		456	60
rtoffeln	. 1	273	24 830	medizinische Erflehte		57	3 360	Eisendraht		103	1
l. Erzengnisse d. Landbaus	19	342	5 110	Kampfer unverarbeitetes Hartgummi		69	38 760	Stabldraht		36	
horien		44	2 690	unverarbeitetes Hartgummi.	16	342	32 280	Konferdraht		8-4	. 1
rkertoffelmehl		1 507	44 880 512 920	Harz und Galipot		9 475	125 500	Messingdraht		91	1 81
		240	6 190	Oning	rile -	244	42 620 5 280	trock, und gesaiz, Rindshaute	10	15 977	181
			2 186 280	Sphallack	de de	181	53 340	Kalbfelle		211	3
ggeomeld		154	126 560	Optum Schellack Gummu arabicum	uB.	163	18 370			35	16
ggeomehl ismehl und Reisgries		000	51 930			123	11 770	Peizfelle und Peizwerk	1	12	
		350	¥ 200 ·	Damer	-	31	4 130	Sohlleder		5 667	1 415
		1740	54 110	elasticum		1 764	181 360	Ochsen und Kuhhörner		458	270
aupen, Gratze, Grice	. 3	1070	496 560	Tragant		14	3 740	Ochsen- und Kubbörner		40	5
iestanb und abfail, Kleie	- 4	490	435 300			65	4.580	Hornspitzen		19	5
ringe	10	63	3 800	Balsame		11	2 930	Stunirohrabfalle		183	1
dinen lere zubereitete Fische		414	67 180. 825 330.	Nakaodi		43	9 780 12 190	Knochenkohle, Knochenmehl,	25	2 451 1 212	27
		10	12 860	Kaksoni Ricinusol Bergamott- und Zitronenol . 1		142 520	2 010	Gedarme	m	1.8(0)	2.
eche Finche	-	108	12 390	Pfefferminzol	KHOGE	670	10.550	Guano Abraumsalze	H	27 305	187
ild und (jeff@gel	*	238	20 500	Terpentinol	dr.	1 706	144 340	Superphosphat		6 375	31
ld und (ieffågel,	. 1	963	194 540	Terpentinol	-	20	12 640			1 333	
deres zubereites Fiersch .		87	7 180	Boraxeaure	-	288	15 7NO	Ochsen und Kubhsare	1	37	2

	Chertrag	.N 48 662 756	Chertn	.M. 64 881 580	Island und die Faröer	Wer							
der lebaare da	25	7 190	Wachstoch dz 2 Herren und Demenhüte		Kaffee dz 62 Baffmaden 70	51							
iorsten	95	2 640	Herren und Demenhüte	0 13 970	Rafficaden	21							
ettfedern und Dunen	1 802	285 0100		1 50 280	Kandis 256 Zigarren Mille 66	1 27							
airs and Calatina	1.171	100 550	Kleid, n Putzw. v. Kantschuk kilogr 3	0 2390	Rein dr 200	61							
araffin, Vaneline	1 099	53 N20	Posamentierwaren dz	4 31 120	and Francoissa d Landhaus 160	. 21							
largarin, Walcat	31 592	2 133 520	Strompfwaren	7 25 250	Weizenmehl 223	4 -							
tearin	121	8 020	andere Maunfakturwaren	65 9663		7:							
ech	643	6.510			Grantien, Grütze, Gries 415	71							
ech . nig . nochrafett	5 4 12	389 520	neues Tauwerk dz 12		gesslz, und gerauch, Fieisch " 47	4							
nochenfett	1 775	\$4.95NI 51.65NI	Segelgaru 11:	1 8730	Margarine 40 Steinsalz 1700	4							
rati	161	32 570	Bast und Strohgeflechte	2 10= 720	Konserven 55	1 1							
	78	7 940	Korbflechterwaren	6 5310		6							
riwachi dfiniertes Petroleum. shes Petroleum. Imeralschmierde.	102 130	1.875.500	Korks 5		Ren. and Brennosterial	2							
shes Petrolenro.	1 454	85 310	Korke	0 5 240	Sohlleder dz 30	6							
meralselmierole	7.655	185 520	Mobilien 1		Leinengarn	4							
teinkohienteerde	3~1	9.050	Fasser			7							
laumwollensantól	1 297	63 650	andere Holzwaren			- 4							
attnwollensattil okeenassil livenol esamil nder Speiscole almol	2 676 63	184 680 5 520		0 2270	Baumwollenwaren dz 47 Leitenwaren uller Art 35	15							
meunol	133	6 490	Hartgungiwaren	4 9 630		3							
where Springthe	2 Dies	127 850	andere Gummiwagen 1		Screlgarn da 19	1 1							
almol	748	41 550	Indornee Euconome	5 34 200	Mahillan 73	1 2							
ilmôl	713	30.340		7 25 8.91	Fareer 504	1 2							
anariensaat	536	17 990	Papier 88	3 477.560		41							
raseast	7 456	820 320	Dachpapie		Eisenwaren aller Art	23							
leeasat	10 95%	1 145 760	Pappe			1							
einsat tassnis	136 869	2 404 (/20)	Pappe		Musikinstrumente aller Art kiloge 700	8							
chnestnen	270 8 067	6 970 203 6 80	Decken aus Boulinikon	5 20 146 6 10 250		13							
samsamen	1 272	67 350	Biei- und Farbenstifte	6 10 250 0 5 360	andere Industricerzengnisse,	15							
here eatheresen	92 040	1 147 900		1 6430		226							
kuchen	chm 7 5-919	21 620	Gamuldo	7 200	1903 17 060	3/26							
dernhoiz	17 182	21 340	Gemülde Tafelglan			130							
aliasonibolz	16 552	34 280	Spregelu belegtesSpiegelgiss . 3		1901 2 497	28							
atagoniholz dz	355	7 200	andere Glaswaren atter Art 8		1900 8 457	341							
orkholz	3.360	208 040	Retorten, Schmelgiegel etc	# 2 2MI									
idere Nutzhölzer	26 331	356 530	Perzellan			We							
urniere	673	62 750	Steinzeng u. feine Tonwaren 9			10 6							
eiswurzeln	8 313	137 K20 27 790	Schiefertufen										
ast and andree Flechtstoffe	171	12 800	Asbestwaren Eisenbahnschien, u. laseben 22			8 112							
altitude	2000	61 510	esserne Rébreu		Tee 716	134							
nhtrohr	7 560	N2 7(8)	enserno Rehren ha ha Nagel hadeln kiloge 4 andere Eisenwaren da 11 2		Kakan 16 402	2 (8)							
	1 268	31 750	Nadeln kiloge 4	0 1 900		1 4							
he Stöcke	Bick	22 370	andere Eisenwaren . da 113	4 564 410	rober Zucker	35 100							
sintiese	1995	18 840	Fahrrader and Fahrradteile - 3			87 670							
dnikerne	4 50	10 700	Bleiwaren 14 Waren aus edlen Metallen kilogr		Raffinaten 1 244 492 Kandis 1 720 Farin 6 217 Strup and Melasse 645	59 981							
pra dm- und Kokoenûsse	58 471 280	1 648 last 6 740	Waren aus edlen Metallen kilogr	8 4760	Kandis	100							
um- und Kekoenusee	970	143 590	Lettern . dx Telegraphenkabel 2		Farin A217	100							
bende Pflauzen	391	13 720	Zinka area	1 3.870	Honie 179	1 1							
numen Blotonete fr numetr	rite	6.170	Zihowaren		roher Tabak 2.597	428							
anzenluare	641	9.700			Honig 172 rober Tabak 2.557 fabrirlerter Tabak 23 Zigarren Mille 1654 Zigarren dz 123	1							
lanzenluare	2(8)	30%	andere Metallwaren	9 74 750	Zigarren Mille 1654	103							
anilahani, Sisal etc	8.609	316 100			Zigaretten dz 123	166							
okosfasera	526	15 140	Lokomotiven u Lakomobilen . 3		Rest	1.08							
popen	1 147	14 160 945 860	andere Maschinen 10 %		Sagn 317	46							
hafwoile	1147	245 860	Treibriemen Klaviere etc. und Klaviaturen			46							
oddydenabfall	1416	4 4460	anders Musikinstrumento	8 7 910		1 3							
new wolfe	3.986	Ba7 (154)	mathen, a and instrumente	7 K State		143							
namwolle namwollabfall suf	1 249	88 (90)	Statz- and Wandahren		notion Immen 1 cres	93							
euf	1 945	121 950	Uhrfurnitaren	2 2 750	Vanille	24							
te	1 245	41.800	Fisenbalanacheen and rader 1	1 2.320	Kassia flores	1 2							
	54	2 340	Wagen und Wagenteile	9 3 s(x)	Nelkenstengel 170								
um wollengarn	90.6	152 640	Wasserfahrzeuge	4 7740	audere Gewärze 652	41							
otlen und Halbwollengarn	214	25 NRI	Paironen and Zondhönken.	3 6 150	Apteismen	82							
te und Manilahanfgarn	5.501	5 130 910 920	andere Zündwaren 2		Zitronen 3 926	60							
kosgarn mengaru and Leinenzwirn	5 501	10 260		9 (4 010	Korinthen	17							
d. Robst-ffe u. Halbfabrik.		11 S9D		7 1 390		153							
		11 -000	Phifonwaren	1 8440	kandierter Ingwer 32	193							
iden u. Halbeeidenwaren . «lz	10	19 470		9 30 810	Puranibase	21							
ellen n Halbwollenwaren	450	402 040	Kurzwaren 1 Seife 23	3 37 754	Wal- und Haselnthee 546	29							
umwollenwaren	220	205 490	Seife 23	4 SKI SINCE	andere essuare Nasse 521	18							
hmirgelleinen	51	7.540		7 6 230	getrocknete Pflaumen	21							
in n. baumwoll, Leibwasche	14	7 5000	andere Industrieerzenguisse	- 7110	anderes extrocknetes Obst 241	21							
ate und Manilahanfgewebe	452	32 850	Passagiergut dz 2:	5 52510	frische Weintrauben 107	. 6							
gelleinen ack- und Sarkleinen	325	69 820			frierhes Obst	1 556							
ick- und Sackleinen	2189	14 720 73 530	Zusammen dz 5 074 00	6 70 167 520	frisches Obst. 84 325 Genrüse 38 613 Wein hi 22 703	857							
icke	2 189	78.580	1903 2715 6 1902 1671 9	6 48 787 320	Schaumwein Fisch. 1 570	857							
mere rememanten	2174	10 740	1901 1 579 50 1900 1 932 20	40 411 290	Schaumwent Pisch. 15.0								

Die Ausfuhr seewärts im Jahre 1904 nach

Tab. 63.

			Grossbrita	nnier	1.				
	Übertrag	.AL 164918600		Оъ	rtrag	A 204 K37 (r20		Chertrag	220 415 G
Rum[h]	182	6 940	and Extrakte a Farbematerial d	iz	260	43 280	Bleizucker dz	1 232	59 4
Cognak	917	43 940	Orseille	*	313	13 830	Brechweinstein	2 428	301 7
ranzos und spanischer Sprit "	137	9 110 483 700	Buchdruckerschwärze Karamel		176 860	13 550 30 6ND	Bromkalinm	532 67	136 7 376 6
Corn , Kart. Spiritus u. Sprit ,	5.3	2 430	Karkane	**	167	3 580	Chlorealcinm.	296	4.5
Aker und and Branntwein.	1 245	153 810	Kurkume	94	4 989	153 390	Chromalann	147	81
ruchtsaft	533	34 140	Dividivl	-	1 113	29 330	Pisenalaun Jod und Jodpraparate	91	8.8
ruchtsaft	9 237	324 370	Galiapfel		235	28 700	Jod und Jodpraparate	63	185 8
ineralwasser	1 284	37 260	Terra Katechu	-	114	5 140		131	7.6
lineralwasser	ig 17 728	16 120	and veget Farbe u Gerbemat.	-	810	89 420	kohlensaure Magnesia	699	38 3
eizen dz	6 640 324	95 370 3 100	and veget Farbe u Gerbemat.	#	1 025	26 170 223 390	Bittersalz	2 793	13.5
erete	105 489	1 670 650	Anilin Anilinfarben	п.	1 075	3 876 910	chromeaures Natron	145	64
erete	36 778	360 780	Berliner Blan	" "	266	67 440	schwefligsaures Natron	1 084	166
lirec	110	2 320	Riciweins	**	7 491	237 210	Soda	498	61
laiz	1 727	49 540	rotes Eisenoxyd		306	7 160	Soda	2 607	363
olmen	8 240	256 520	Glatte Kolsaltoxyd Mennige	-	4 440	141 830	chloreaures Kali	87	61
rbsen	22 300	363 720	Kobaltoxyd		452	810 360		37 959	1 135
icken	900	15 390	Mennige		2 513	72 200	oxalsaures Kali	42	4
insen	8 668	11 620	Ocker		537	7 070	schwefelsaures Kali	2 809	2 5
lopfen	3 N29	7 000	andere Farbeerden	99	1 096	21 710 124 210	Manganpraparate ,	25 957	193
enfasat	76	4 080	Firnisse	**	4 068	289 640	Pottasche	57 459	1 689
artoffeln	694 290	5 036 860	Vitriol		272	9 600	Alkaloide and deren Salze	67	245
nd Erzeumisse d. Landbaus	121	2 560	Vitriol. Zinkweiss und Zinkgrau		6 H41	502 470	Strontianneanarate	15	21
chorieu	137	5 620	Zinnober	-	14	6.950	Wasserglas	171	1.1
affeesurrogate	49	3 190	zubereitete Farben		1 696	182 490	Weinstein	1 143	211
tarke a	5 369	198 010	Siderosthen		296	20 310	Zinnsalz	41	4
artoffelmehi und stärke "	25 340	563 810	andere Farbewaren	4.	1 631	855 460	audere Salae	3 121	286
extrin	0 044	131 440 2 278 710	Bibergeil	ilogr	238	3 240 176 540	Albumin	2 441	340 23
etzenniehl	10 430	163 230	Fischblasen	12	139	42 040	Arsenik	5 971	86 86
eismeld und Reisgries	3 192	57 670	Spanische Fliegen	10	12	11 800	Borax	1773	48
dere Mehlsorten	470	7 000	Wasch and Badeschwamme		17	10 050	Bornykalk	3 318	57
and und Faulmehl	505	5 110	Rhabarber		51	11 840	Brom	1 785	302
rantien, Grittee, Gries	3 594	85 240	Sassaparille		105	23 090	Brom. Chlorkalk Chloroform	107 929	908
eisstaub und abfall, Kleie	1 950	16 950	Steebulz		277	19 180	Chloroform	12	2
roh	1961	6 690	Brechwurzeln		39	44 900	Glycerin	551	76
rot	302	12 410	Brechwurzelu Jalapawurzelu Senegaewurzelu k	*	117	11 230	Holzgeist	1 898	158
udein and Makkaroui	734	37 160	Senegaewarzeln k and med Wurzeln, Rinden etc. d	ilogr	620	4 040 57 930	Kitte	37	3
efe	1 486	926 190	and med Wurzeln, Rinden etc. d	1x	1 200	10 660	Schwelel	199 1273	14
erancherter Lachs	17	5 180	Spicsek@mmel and medizinische Samereien	•	6 829	147 420	Tabas	310	94
odere geräucherte Fische.	54	7 790	medizin. Blatter, Blüten etc.		826	62 450	Åther Essenzen, Extrakte etc.	436	356
ertinen	2659	H7 9850	Tonkalsohnen		24	6.260		311	13
odere subereltete Fische	280	32 290	Tonkabohnen	_	109	11.3110		34	12
avist reservers asiva	106	154 120	Aloe.		170	12 270	and. Drogen u. Chemikalien	22 577	2 937
ische Fische	194	15 130	Kampfer		2 633	947 800	Alaunerde	3 507	67
ild und Geffügel	4 434	45N 460	Gnttsperchs		891	247 110	Asbest	466	9
isches Fleisch	7 793	33 130 303 050	unverarbeitetes Hartgummi.	99	16	4 220	Flussspat	594	6
salz, und geranch Flemch .	163	33 410	Harr und Galipot	01	154	31 220	Kryolith	105 2 5 6 8	20
Orate	103	51 000	Opinn		348	100 470	Magnesit	138	5
durliche Butter	2 439	499.050	Schellack Gummi arabicum	**	B14	98 (990)	Schwarzest	8 753	22
argarine	140	14 080	Benzoe.	*	10	4 400	Schwerspat. andere Erden	23 947	147
hmals	1 537	124 960	Korel		4 569	515 400	Schleifsteine	383	11
	51	3 400	Damar		76	8.190	Glasscherben	455	2
See	335	34 310	- elasticam		8 359	4 305 160	Antimonerze	6013	177
er	243 330	20 047 390	. Sandarak		106	11 860	Illeierze	772	17 60
gelb indensierte Milch	516	314 710	andere Harze u. Gummiharze	m	411	25 840	Gold und Silbererze	5 012	511
inderwierte Much	851	2.030	andere Harze u. Gummiharze Baleam Kopaivae	**	109	31 210	Condition Subererse	17 030	282
eischextrakt	219	415 180	Perak	iloge	350	3 940	Graphit Kobalt- und Nickelerze	1 429	41
OBJUSTED	1 8655	195 260	Tolu etc.	iz.	18	4 060	Knofererse	10 219	390
	1 780	383 980	Kakantil		112	25 830	Kupfererze	3 768	56
brannter Kaffee	32	4 270	Anisôl	ilogr	630	9 400	Zinkerze Schwefelkiesabbrände	8 0114	75
d.Verzehrungsgegenstände		12 400	Bergamott und Zitronenol . d	dx	81	69 370	Schwefelkiesabbrande	21 950	69
			Pfefferminsol		207	250 630	andere Erze	12 007	A33
abolt de	50 025	194 230		tilogr	660	6 620	Antimoning	16 051	746
abloix	1 099	16 050 722 390	Terpentinol	ds	54	\$ 030	gediegenes Arsenik	124	15
abbolz sphalt ment	92 865	654 570	Wacholderol		342	3 450 38 100	Blet	147 329	8 354
ment	4.329	11 440	Vanuatorii	*	342	26 470	Elsen in Stangen	10 535	6
and the state of t	336	63 650	Terpentinol C Wacholderol Fuselol Kampferol andere atherische Öle	**	225	927 290	Stabi	35 938	574
limmer.	1 726	7 100	Benzoeeaure	-	18	6 650	Kupfer	8 778	1 061
aperyteinc	HNS	4 750	Boraxeaure	-	403	18.810	Kupfer u.and Scheidemüngen	7 624	659
ancreteine	1 802	27.790	Karboleture		20	2 7 30	Gelbmetall	3 ANN	212
thisteine	261	2 820			1.5654	405.880	Messing	7 443	615
und Grapit u Pfinstersteine	518	3.660	Oxaleture	-	1 405	90 200		231	66
elereellan n. Brennmaterial		2.470	Salicylsaure		1 014	200 300	rohes Zink	60 168	2 544
ochenille kiloj	gr 650	2 700	Oxalsture Salicylsaure Weinsteinsaure		Ka	17 210		2 470	136
digo da	222	91 320	andere Sauren		2 412	244 570	Zinn	4 459	579
arbhölzer	6 078	54 670	Alaun	n	3 652	25 240	andere Metalle	6 217	2 155
	1 031	79 510	Salmiak		761	49.560	gewalzte Eisenbleche	7.861	155

Bestimmungsländern mit Unterscheidung der Waren.

Tab. 63

	Übertrag	JL 252 H09 220		Übertrag	AL 292 220 580		Übertrag	.M. (355 H24 64					
erainnte Eisenbleche de		4.870	Poekhols	ds 915	17 020	andere Gummiwaren dz	3 062	1 176 6					
dessingbleche	3 7 5 1	12 650 75 660	Korkholz andere Nutzbölzer	13 950	28 140	lederne Handschube	849	1 343 8 641 1					
disendraht	2 537	94 190	Furniere	" 13 Wor	20 210	ledernee Fusszeug	2 439	741 9					
	6 951	945 930	Piasenva	2 80	158 290	Papier	152 971	6 159 2					
Morde St	ck 3 682	1 055 990	Relawarrela	87/	100 770		4 346	85 8					
Terde		78 (80)		491	38 710	Pappe	14.306	400.6					
tosshinte di	198	22 270	Stahlrohr Borke und Lohe Korlweiden und Reifenstäbe	6.305	733 970	Papier und Pappwaren	26 963	3 180 8					
rock und gesals. Rindshaute	14 392	1 419 280	Borke and Lohe	n 1 908	24 890		5 226	411.4					
		549 740	Korlsweiden und Reifenstäbe	n 6 211		Blei and Farbenstifte	1 163	522 5					
chaf- und Ziegenfelle	4 339	806 240	rohe Stocke	2 676	178 340	andere Schreibmaterialien	86 4 512	6694					
seehnnds and Robbenfelle.	200	67 390	Falmkerne	243	7 070	gedruckte Bücher	10 570	2 634 6					
Hante n. Felle z, Lederbereit.	543	82 870	Konre	1 166	38 990	Gensalde	96	236 6					
	23	6.430	Palm- and Kakompase	221	3 460		16	65					
elsfelle und Pelswerk	1 828	2 508 830			155 350	Talelgian Spiegel u. belegtes Spiegelglas Glarrerien	747	69.6					
Sohlleder	377	55 850	andere Schnitzstoffe	. 34	7 900	Spiegel n. belegtes Spiegelglas	598	753					
inderes Leder	15 945	4 086 990	Blumengwiebeln	n 1665	176 230		317	651					
elmleder	5 135	118 430	lebende Pflanzen	a 7 903		andere Glaswaren	188 015	9 506 1					
llentein	511	815 750	Illumen, Blüten etc., fr. a. getr.	. 251	32 060	Retorten, Schmelrtiegel etc ,	499	25.9					
Hippopotamus etc. Zahne kil Hirsch Reh u Renntierhörn, di	ogr 350	3 110 17 370	Weberkarden	" 10 01s	6 700	Tonröhren andere ordinare Tonwaren	52 190	37					
behann and Kubhamar	3 882	281 880	Holzetoff	15 620	94 350 346 080	Porcellan	21 570	2 389 6					
Hornstitten	230	22 600	Torfstren	1 216		Porzellan Steinzeug u. feine Tonwaren	7 167	5316					
Hornspitzen Stuhlrohrabfälle	470	24 250	Torfetreu	2 566		Schielertafeln	414	21.0					
	438	107 310	alter Tauwerk	1 264	21 490	Schusser	156	7.6					
Schildpatt	44	72 500		76 844	2 105 570	Marmor und Alabasterwaren	78	101					
indere Muschelschalen	1 213	26.500	Schafwolle	12 023	2 005 410	grobe Steinmetzarbeiten	89	66					
Walfischbarten	24	3 120	Alpaka und Vicognewolle.	. 503	94 720	andere Steinwaren	276	503					
forn und Fischbeinstabe ki	ogr 140	5 000	Shorldy	* 2 35	200 340	Aehestwaren	831	117 4					
Knochendi Knochenkohle,Knochenmehl "	6 232	5 940	rohe und gezwirnte Seide	. 71	35 570 232 450	elserne Röhren	38 441	1 295 2					
nochenkohle, Knochenmehl	6 232	49 800 2 800	Floretseide	. 1 090	32 450 32 930	Nagel	3 901	155 9					
Cnochenasche	9 680	282 840	Danner welle	9 656	978 850	andere Eisenwaren aller Art	197 903	11 320 1					
ruano	2 596	20 680	Baumwoile. Baumwoilabfall.	2 274	142 520	Fahrrader und Fahrradteile.	786	238 2					
ierische Produkte	181	18 880	Finchs	766	28 980	Bielwaren		95.3					
Abraumsalze	1 008 345	6 283 500	Hanf	261	31 420	Bielwaren	er 229	45 0					
andere Ablalle	6 289	29.530	Jute	3 344	101 950	Lettern dr	16	6.4					
Menschenhaare kii Ochsen und Kubhaure di	ogr 660	31 800	Jute Hede und Werg. andere Spiunstoffe	2 267	15 550	Lettern da Telegraphenkabel	9 047	621 9					
Ochsen und Kubhaure di	8 697	91 260	andere Spinnstoffe	. 77	8 650	Zinkwaren	8 685	681 3					
ferdehaare	2 099	717 940	Baumwollengarn	* 6784	1 313 340	Zinuwaren unecht Blattgoldu.Blatteilber kil	6 211	1 493 2					
Schweinehaare	643	1 358 150	Jule- und Manilahanfgarn	" 9:00d	24 030	Kupfer und Messingwaren, da	ogr 290 7 118	18432					
Schweinenkare	1 797	115 760	Kokosgarn	174	57 160	andere Metallwaren	3 706	8415					
Ziegenhaare andere Haare Bettfedern und Punen	2 926	264 070	Leinengarn und Leinenswirn	10 883	2 140 240	Nalumanchinen	7 274	1 421 4					
Bettfedern und Dunen	2 164	750 630	and Robstoffe u. Halbfabrik.		7 400	Nalimaschinen	978	110 6					
Schmuckfedern Leim und Gelatine	21	66 660				andere Maschinen	95 310	10 931 6					
Leim und Gelatine	15 341	1 198 680	Seiden- u. Halbeeidenwaren.	ds 131		Treibriemen Klaviere etc. und Klavisturen	2 489	967.9					
Paraffin, Vaseline	5 4R2	185 190	Wollen- u. Halbwollenwaren	n 15 96		Klaviere etc. und Klavisturen "	49 356	10 732 2					
Margarin, Walrat	2 867	188 270	Baumwollenwaren	n 14 399	5 213 290 4 050	andere Musikinstromente	7 261	1 866 5					
Stearin	10 204	7 980 162 070	Schnitzgelleinen	9 21 3 16	1 72h 140	Telegraphenapparate etc	105	69 1 632 5					
Falg	584	33 140	lute and Manilahantanacha	0.00	422 710	Tasrhenuhrenkil	ogr 90	22 3					
Enochenfett	1 537	31 490	Segelleinen Pack und Sackleinen	. 86	22 740	Stute, and Wandaheen de	3.565	525 8					
Knochenfett Fran	3 419	142 110	Pack, and Sackleinen	101	8 210	Chelornitoren	10	15					
Wachs	8 715	796 120	Sacke	9 366	281 ×20		480	31.0					
Erdwachs	3 827	343 740	Sacke andere Leineuwaren	3 686	2 114 980	and, Wagen und Wagenteile	981	280 3					
affiniertes Petroleum	21 408	277 280			71 470	Wasserfahrzeuge	35	14 2					
rohes Petroleum	167	731 210	Heartuck Herren- und Damenbüte	. 210	105 260 30 310	Geschütze und Geschützteile	50	55 6 30 0					
Mineral-chmieröle	37 127 881	731 210 23 820	Derren und Damenhüte	264		Bynamit u. and, Sprengstoffe	3 983	917 8					
Baumwollensaatël	40	1 800	Herrenkleider	8 954	5 978 060	Schiempulene	172	777					
Cokospassol	16 625	1 015 190	Kleid o. Putsw. v. Kantschuk	kilogr 566		Schiesspulver Patronen und Zündhütchen.	86	24 7					
	111	4 520	kanetliche Blumen	de 46	49 620	Zandholzer	1 229	819					
Diventi	269	14 260	Possmentierwaren	2 250	1 762 620	Zündhölzer	807	52 7					
indere Speinoble	118	7.780			6 418 200	Burstenbinderwaren	5.636	1 076 0					
	126 799	6 314 050	andere Manufakturwaren		259 760	Siebmacherwaren	52	71					
tebol	475	26 670	M	ds 329	32.940	Knopte Naturalien und Kuriowitäten	1 317	606 8					
Sanmwellensamen	701 16 691	33 930 256 630	neues Tauwerk	da 32		Naturalien und Kuriositäten " Pfeifenwaren	99 132	72 3					
Canniensaat	10 639	256 K30 320 450	Segelgarn Seile etc. von Asbest	a 8 174	27 600	Spielwaren	71 210	6 378 5					
raseast	2 493	144 570	andere Seilerwaren	- IN	100 400	Facher	152	27 /					
leesaat	20 773	9 397 960	Bast and Strohgeflechte	3 245	386 400	Wachswaren	134	20 2					
	9 310	186 150	Holgdraht	- 324		andere Kurzwaren	7 938	1 538 8					
Aohasamen ndere Ölsämereien	72	2 240	Holgdraht Korbflechterwaren	2 875	368 880	Stearin- und Paraffinlichte	249	243					
ndere Ölsämereien	277	9.580	Korke	42	67 660	andere Lichte	212	29 6					
	2 572	463 700	andere Korkwaren	_ 720	14 180	Stalfa	97	66					
Olkuchen	72 607	1 01 2 120	Mobilien	. 7 003			1 214	300 8					
masbaumhols	o the 12 369	38 790	Finner	9 34		andere Industrieerzeugnisse		23					
Suchebaumholz d:	1 350 webs 9 982	23 350	Parketthodenteile	77 615	23 180	Passagiergut dz	7 344	1 627 7					
edernholz	ees 9 982	15 210	andere Holswaren	» 77 613	75 180	Zusammen dz	19 740 580	448448					
Ebenholz		7 N10	Schirme u. Schirmfurnituren Gummischuhe			Zusammen de	12 746 570	4726786					
Mahagoniholz	min 2.46 902	495 400	Hartgummiwaren	1 894	1 712 700	1903 # 1902 #	19 848 898	458 367 /					
	ALL CARD	400 400	And Annual and Control of the Contro	P 1.03M	1 112 100	1901	11 051 (80)	457528					
		292 220 550		bertragen .4									

Niederlands	1 141090 14 20000 14 20000 15 20000 1 382000 1 382000 1 382000 1 180 870 1 160 150 1 160 150 1 160 150 1 160 150 1 160 150 1 160 150 1 160 150 1 160 150 1 1747 22 1 24 109 2 6 310 2 6 310 2 6 310 2 6 310 2 7 7 8 100 1 1 20 90 1 1 3 1 20 1 1 20 90 1 2 1 5 90 1 2 1 5	Benhold . Stabledd . Arghad .	7 417 1 830 1 14 2 14 2 25 6 84 82 8 146 6 37 1 146 8 2 944 5 146 9 390 9 522 9 463 9 522	49 020 434 020 49 020 90 240 45 020 56 52 020 56 52 020 66 6 52 020 66 6 52 020 66 6 52 020 66 6 52 020 66 6 52 020 66 6 52 020 66 6 52 020 66 6 52 020 66 6 52 020 66 6 52 020 6 6 52 020	Cherrian Chemibalieu du 200	3 48 950 2 830 5 6 130 6 130 6 130 6 140 7 14 14 7 150 8 101 8 150 14 530 14 530 14 530 12 150 15 15 150 15 15 150 15 1
Ference 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 141090 14 20000 14 20000 15 20000 1 382000 1 382000 1 382000 1 180 870 1 160 150 1 160 150 1 160 150 1 160 150 1 160 150 1 160 150 1 160 150 1 160 150 1 1747 22 1 24 109 2 6 310 2 6 310 2 6 310 2 6 310 2 7 7 8 100 1 1 20 90 1 1 3 1 20 1 1 20 90 1 2 1 5 90 1 2 1 5	Nathholt	7 417 1 830 1 14 2 14 2 25 6 84 82 8 146 6 37 1 146 8 2 944 5 146 9 390 9 522 9 463 9 522	90 290 14 890 51 320 5 880 6 530 90 000 33 861 4 280 52 980 52 980 2 520 72 410 45 130 12 720 6 950	Asleed 21 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2	2 NSc 2 ORG 6 189 6 187 10 7 44 11 4 11 2 7 18 3 Sin 3 4 Sin 21 9 520 7 7 90 3 2 8 12 8 18 7 8 18 7 8 18
Ackalon	5 8 878 410 2000 21 2000 21 2000 22 2 671 2000 22 1747 250 22 673 20 22 673 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Asphalt and the Planestein anderee Blas a Renamaterial of Cochenille Indige. Cochenille Indige. Farthologentrials Granestein C	1 530 mm 1 530 mm 1 530 mm 1 530 mm 1 530 mm 1 530 mm 1 530 mm 1 530 mm 1 530 mm 1 522 mm 1 5	14 800 51 520 4 880 5 530 20 000 33 860 4 280 2 860 2 2 520 72 410 43 130 12 720 6 950 6 950	Magness	2 08 6 13 3 07 10 74 11 47 2 78 5 01 22 48 3 38 2 19 32 7 78 128 18 7 81 2 18
Stefensker September Sep	4 20 000 1 098 111 1 098 112 2 571 350 2 17 350 7 1 60 870 7 1 60 870 9 1 66 150 9 1 66 150 9 1 747 250 4 4 4 99 4 4 4 99 1 1 1 29 960 8 8 111 2 9 960 8 1 1 1 1 80 9 1 61 1 80 9 1 61 1 80 9 1 61 1 80 9 1 61 1 80 9 1 61 1 80 9 1 61 1 80 9 2 750 0 1 2 750 0 2 2 750	anderes fase a steenmatereal configuration of the fact	12 14 25 3 695 4 4 5 14 6 2 14 6 2 14 6 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	51 329 4 880 5 530 20 000 33 860 4 280 2 860 2 490 2 490 2 520 72 410 15 110 43 130 12 720 5 950	Magness	6 136 3 674 10 7 44 11 446 2 7 866 2 2 4 86 3 3 8 86 2 19 320 7 196 3 2 86 12 8 184 7 8 184 7 8 184 7 8 184
200 200	1 698 ithi 571 350 0 1 332 089 1 180 870 1 160 150 1 160 150 1 160 150 1 160 150 2 1 747 250 2 66 310 2 66 310 2 67 420 5 8 130 6 8 60 6 8 61 8 100 10 410 1	anderes fase a steenmatereal configuration of the fact	12 14 25 3 695 4 4 5 14 6 2 14 6 2 14 6 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 890 5 330 20 000 33 860 4 280 2 850 52 980 2 470 2 520 77 4 10 15 110 43 130 12 7 20 5 950	Schnitzel 33 33 34 34 34 34 34 3	3 074 10 7 44 11 4 45 2 7 56 2 2 4 84 3 5 66 2 19 330 2 19 330 3 2 66 12 8 1 8 9 7 8 1 9
Ariestaleure 200	1 332 080 1 160 870 1 6 750 1 6 750 2 166 150 2 1747 250 4 199 2 66 310 6 8 610 161 8	Cochenille Indigo Faribioter Fari	25 25 26 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	8 530 20 000 33 860 4 280 2 850 52 980 2 490 2 520 72 410 15 110 43 130 12 720 6 950	anolene Erikin 1000	10 7 46 11 4 16 2 7 18 5 0 16 22 4 86 3 3 10 3 4 56 10 219 320 7 190 3 2 90 12 8 180 7 8 16 2 8 26
Assenda	7 160 870 9 168 150 1 1747 250 4 4 990 4 108 920 6 310 2 67 420 6 310 1 20 960 6 8 104 1 1 20 960 6 8 10 10 1 1 20 960 2 5 130 0 10 410 0 12 150 0 12 150 0 9 39 700	Faribioker Faribioker Faribiokerstrikte Bachdrackerschwärze Kurkume Russ Estschwisserschwärze Lividity Kurppern, Valones etc. Myrobalanen Terra Katechu andtweet Färbe 0. Gerbennat Andlinfarbe	3 1505 64 82 637 146 46 2 914 5 196 3 190 5 26 4 40 3 260	33 860 4 280 2 850 32 980 2 430 2 520 72 410 15 110 43 130 12 720 5 950	Schlickfeine 189	2 7 98 5 016 22 4 88 3 3 16 3 4 5 88 2 19 3 20 7 190 3 2 94 128 1 84 7 8 16 2 8 26
100g 100g	1 6 760 9 166 166 166 166 166 166 166 166 166 1	Farblodzextrakte Quer-citiosquertrakt Buchdruckerserhektere Kurkume Gerbeiter Gerbeiter Ger	64 82 637 146 2 914 506 350 522 463 260	4 280 2 850 52 980 2 490 2 520 72 410 15 110 43 130 12 720 5 950	125 Schimelzeisen	5 016 22 48 3 318 34 568 219 320 7 190 3 268 128 188 7 816 2 826
100g 100g	9 166 150 1 1747 250 4 4 395 4 109 920 2 65 310 2 65 316 5 8 510 6 8 61 6 161 180 2 5 130 6 56 789 0 10 410 0 12 150 0 2 2 53 0 10 410 0 2 2 50 0 10 410 0 2 2 50 0 10 410 0 2 2 50 0 10 410 0 2 2 50 0 10 410 0 2 2 50 0 10 410 0 2 2 50 0 10 410 0 2 2 50 0 10 410 0 2 2 50 0 10 410 0 10 4	Querettoquetrakt Binchtrackerschtkarze Kurkume Russ Sierbioffextrakte Bivielivi Siellapfol Kimpperii, Valonea etc Virrobiolamen. Terra Kaischin and.veget Parhe u. Gothenna Amiliofia ben	82 637 146 44 2 944 506 596 522 463 260	2 850 52 980 2 430 2 520 72 410 15 110 43 130 12 720 5 950	125 Schimelzeisen	22 4 No. 3 3 No. 34 5 No. 219 320 7 150 3 200 128 180 7 810 2 820
	4 4 990 4 109 920 2 66 310 2 67 420 6 8140 6 8140 6 8 610 9 161 180 9 161 180 0 10 410 0 2 750 9 39 700	Bischdrackerschichte Kurkume Russ kurkume Luss kurkume Lusidirit kinalpafel Kineppern, Valonea etc. Myrodstanen Terra Katechu and veget Farbe n Gerbenuat Amilidarben Externischen	146 416 2 944 516 3190 522 463 240	2 470 2 520 72 410 15 110 43 130 12 720 5 950	125 Schimelzeisen	3 3 50 34 500 219 520 7 190 3 200 12s 180 7 810 2 820
	4 109 920 2 66 310 6 8040 1 29 960 6 8610 9 161 180 2 5 130 0 10 410 0 21 500 0 27 500 9 39 700	Kurkume Russ Gerbstoffextrakte Dividivi viallapfel Knoppern, Valonea etc. Myrobolansen Terra Katechu and.veget Parhe u. Gerbenuat Amiliofarben	49 2 94 4 5 95 3 96 3 96 5 22 4 63 2 60	2 520 72 410 15 110 43 130 12 720 5 950	125 Schimelzeisen	34 500 219 320 7 190 3 200 12s 180 7 810 2 820
	2 (6.310 2 67 420 6 8040 1 29 960 8 610 9 161 180 8 51 780 10 10 410 0 21 500 9 2 750	Gerbstoffextrakte [Bivldiv] Gallapfel Knoppern, Valonea etc	2 944 556 350 422 463 260	77 410 15 110 43 130 12 720 5 950	125 Schimeizeisen	7 190 3 200 12s 180 7 810 2 820
18 18 18 18 18 18 18 18	2 67 420 6 8040 1 29 960 8 610 9 161 180 2 5130 6 56 780 0 10 410 21 500 2 2750 9 39 700	Dividivi Gallapfel Knoppern, Valonea etc Myrobelanen Terra Katechu and.veget Färhe u. Gorbeniat Amiliofarben Esubsergien	506 390 422 463 260	15 110 43 130 12 720 5 950	Stahl 39 Kupfer u and Scheidemünzen 90 Kupferu and Scheidemünzen 90 Galbrootall 53	3 200 12s 1se 7 81c 2 826
34 34 34 34 34 34 34 34	6 8040 1 29 960 6 8610 9 161 180 2 5130 6 56 789 0 10 410 0 21 500 0 2 750 9 39 700	Knoppern, Valonea etc	390 522 463 260	43 130 12 720 5 950		128 186 7 816 2 826
11 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15	1 29 960 6 8 610 9 161 180 2 5 130 6 56 7*** 0 10 410 0 21 500 2 756 9 39 700	Terra Katechu and veget Farbe u. Gerbemat Ambinfarben	. 463 260	5 950		2 826
11 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15	9 161 180 8 5 130 6 56 789 0 10 410 0 21 500 0 27 50 9 39 700	Terra Katechu and veget Farbe u. Gerbemat Ambinfarben	. 463 260			
Color Ingwer	8 5130 6 567**** 0 10410 0 21500 0 2750 9 39700	and veget Firthe tt. Gerbensat Amiliofarben	*****	13 150		
Vanille kilogr 80 Kaneel dz 2.5 Kunein floren z 2	6 56 7%) 0 10 410 0 21 500 2 750 9 39 700	Amiliofarben	4190	14.2003	Messing 65 Quecksilber 14 gewalztes Zink 44	
Vanille kilogr 80 Kaneel dz 2.5 Kunein floren z 2	10 410 21 500 2 750 9 39 700	Farbeerden	. 26	4 7 90	grewalztes Zink 44	
Kaneel dz 25	2750	Ligariana.	2014	3 240	Zino 1499	Suit 370
	9 39 700	I semscott and a second of		15 320	andere Metalle 924	16.830
" lignen 53	9 39 700	Firniese Obespelltur blauer Vittiol Zinkweise und Zinkgrau	. 81	5 620 4 700	verzinnte Eisenbleche 196	
	2 8 680	blaner Vitriol	2 183	63 270	Messingbleche 145 Kupferdraht 97	
Nelkenstengel 11 undere Gewürze 12		zubereitete Farben	663	50.650	Roeshante 1484	
		Sidenosthen	250	16 090	truck west mostly Direlebante 14 655	
Stronen 400		andere Farlewaren	297	28 030	Kalbfelle	177 820
Feigen 35 Rosipen 188		Wasch und Badeschwämme	. 64	20 p40 35 170	Schaf and Ziegenfelle " 274	
Mandeln 19		medizin Wurzeln, Ruiden etc. Spiesskümmel	145	7 970	a Hauten Felie z Lolerbereit. 33 Pelzfelie . kilogr 160	
candierter Ingwer 125	62 190	Warmsanien	64	6.320	Sobligater de 3 466	
Wal- und Haselpüsse 43		and, medizinische Samereicu.	255	15 400	Sohlleder dz 3 466 anderes Leder 911	
retrocknete Pflaumen 4 59		medizin. Blatter, Blitten etc.	52	3 550		8 800
inderes getrocknetes Obst 123		Sternanis Tannarinden	- 35 - 159	4 210 3 330	Schildpatt. kilogr 116 knochenmehl dz 3 523	
Sentine (Ibst		andere medizinische Früchte	* 109	3 3 30	Gedarme	157 520
Wein 10 6.37	302 380	Kampfer		28 850	Guano	3300
Schaumwein Flsch 145	8 050	Gistlapercha	_ 128	22 680	Abraumsulae 38 179	
Kognak			781	12 490	andere Abfalle 14 940 Ochsen und Kuhhaare 181	
Korn , Kart. Spiritus u. Spirit 44		Opium k Schellack d	ilogr 220	4 410	Ochsen und Kuhhaare " 181 Pierdebaare	
Senerer	2 870	Gumui arabicum.	1 169	7/2 9/20	Borsten 52	17 710
Liker und and, Branutwein _ 32	9 23 641	_ Kopal	. 1317	161 480	andere Haare	
Fruchtsaft 4	8 260	. Damer	. 48	4 890	Bettfedern und Dunen	
Rier 20 Enelgy 19		elastienn.	471	191 620 8 120	Leim und Gelatine 256 Paraffin, Vaseline 3351	
Weizen		" Sandarak	33	12 960	Paraffin, Vaselitie 3 351 Margarin, Walrat 2 957 Pech 479 Teur 1 368	
Roggen 3 01		andere Harse n. Germmikarse	260	11 620	Pech 479	11 580
ierste 42 54		Balsam Konsiyae	. 17	4 3500	Teer	19 920
Маія 2 №				6 200		143 250
Matz 32 8- Bohnen 10 55 Ertesen 171		Kakanaj Plefferminzol k Ternentintil d	logr 600	18 860 8 780	Knochenfett 102	
Erbern 171		Terrenting d	le Sok	8 8 10	Trati 959 Wachie 3 830	
Wicken	7 450	andere atherische Öle	. 41	26 890	Erdwachs 249	24 830
topfen			934	50 690	raffiniertes Petroleum 19748	146 900
enfsnat		Zitronensture	. 152	34 460	rohes Petrolenin 246 Mineralschmierole 27 986	4 670
Kartoffelu		Schnefelsaure	. A49 355	11 380 7 050		612 460
Kartoffelmehl und stärke. 2 %	67 550	Weinsteinsaure	14	3 490	Kokuunnaad 8 102	
Destron At	4 13 930	Salmiak	205	10.750	Leinol	29 520
Weigentpeld 28 63		Bleizucker Broudnitum	56	3 420	Speiseole	4 370
Reggenmehl		Brouckslium	19	7 510 41 170	Harmwolfenstato 1 038 Kokusmusao 8 102	642 970
Frances, Grutze, Gries	3 80 850	Jod und Jodpraparate	2140	2 220	Rabel 2 879 Otem and andere fette Öle 664	110 680
Brot. 16		Bittersulz	105	19.400	Kumpingant : 540	
Brot	2 3 650			4 120	Grassmat , 1 231	53 440
ardinen			36 842	874 310	Grammit, 1 231 Kloesaat 3845	
indere gubereitete Fische				2 5661	1.0 TRAKET 6 187	127 690
gesals, und geräuch, Fleisch 36 inderes zubereitetes Fleisch 8		Potrasche Salpeter	2 797	89 140 78 650	Seratusanen 4 177	
astirliche Butter	125 719	Zinneals	3 833	8 940	Sesaturamen 4127 amlere Samerejen 344	16 610
Vargarine 17	4 16 NGO	Zinnealz andere Sulze	719	21 180		25 650
chmats	124 080	Atlantsin	87	25 6961	Nusebanmhols 100 du 37 841 Buchsbanmholz dr 1 176	80 090
Käne		Arsentk	. 76	3 200		
		Borax Boraxkalk	6.058	26 020 68 4361	Conference	67 500 18 820
Gigelb			7.4	8 100	Mahagoribuly de 61 Set	82 070
Fleischextraktkllogr 81	12 500	Phosphor Schwefel	34	8 550	Korkholz dz 422	19.530
	87 510	Schwefel	686	7.000	andere Nutzhölzer 14 981	279 466
Schokolade und Zuckerwaren " 13	22 (80	Schwefelkalium	201	2 120		
rebraunter Kaffee	3 060	Tabaksaucen	. 92	8130	Piassava	
		seconds, toniante etc	. 16	4 950	425	31 1994
zu übertragen J	20 484 920	an tib	ertragen A	23 337 020	an Obertragen A.	83 747 530

Tab. 63.

			Niederlande, Be	lgien.				
e.	ertrag	.A. 33 747 530	t	bertrag	.AL 39 644 100		Übertrag	A. 9 097 47
last und andere Flechtstoffe dz	177	13 080	Wagen und Wagenteile dz	133	12 440	Cochenille dz	10	4.54
Stulilrohr	212	23 350	Dynamit n. and Sprengstoffe	674	105 000	Cochenilledz Farbhölzer	851	9.7
Borke und Lohe	3 987	51 380° 35 450°	Schiesspriver Patronen und Zündhütchen.	179	22 000 32 340	Farbholzextrakte	361 3 215	19 5
rate Stocke	7 1167	155.800	andere Zündwaren	75	6 720	Lackfarben	364	88 9
rdie Stöcke	29 173	726 210	Bürstenhinderwaren	24	8.800		121	17.4
Copra	1573	45 720	Knöpfe	14	7.370	Gerlatoffextrakte	9 896	187.7
tein u. and. Drechslernüsse "	5/09/	\$1 000 8 780	Naturalies und Kuriositäten "	16	5 (990) 32 MW	Dividivi	1 424	31 i
Sumenswiebeln	45	2 530	Spielwaren	546	32 200	Knutowra Valores etc.	11031	97
lolastoff.	6 N49	118 290	Seife Parfumerieu	172	6.760	Terra Katechu	138	41
lolzstoff danilahanf, Sisal etc	1 031	49 950	Parfumeries	146	19 170	Janonika	835	28 4
	178	5.450° 3.790		5N3	14 360 49 360	Anilinfarben Berliner Blan	2 761	1721
ltes Tauwerk	411	8 340	Passagiergut dz	054	7.94 76361	Kupferfarben	17	2 8
ampen	1 170	133 090	. Zusammen dg	940 442	39 tris 3 57t)	Farheerden	266	3 1
Saumwolle	197	12 320	1903	9612 N36	36 366 760	Firnisae	32*	26 5
Saumwolle	423	57 250	1902	898 GHT	37 259 740 31 785 610	Ultramaria	249	15 *
Sannewoliabfall	316	20 550	1901	643 217	27 968 640	Vitriol. Zinkweiss und Zinkgrau	801	28.8
nte	6.529	170 660	1800	040 411	v	zubereitete Farben	62h	56.2
ndere Nainnstoffe	176	14 620			Wert		633	29 4
Saumwollengarn	301	68 520 5 850	Belgien		Wert	Hausenbiase	13	62
ollen und Halbwellengarn	2 4169	8 850 92 610				Rhabarber	11	2.2
Cokosgara	848	29 170	Kaffee dg	41 522	4 232 000	and.ned Wurzeln,Rinden etc.	589	29.2
		16-490	Tee	259	46 570	Wurmsamen and, medizinische Samereien	29	2.6
eiden u. Hallesidenwaren, kilogr	200	3 NOAG	Kakao Rafthaden	9 134	1 019 480	and, medizinische Samereien "	64	141
Vollen n Halbwollenwaren dz Sannwollenwaren	368	27 550 110 07u	Rafthaden	2 767	7 560 100 N00	medizin. Blätter, Blüten etc. , Sternanis	23	4 2
chmirgelleinen	184	16 730	roles Talack	5 774	849 850	andrea modigleische Früchte	52	2 8
ute- nnd Manilahanfgewebe	142	17 680	Hontg roher Tabak fabrizierter Tabak Zigarren Mille	56	6.530	Kampfer	86	441
egellemen	34	8 650	Zigarren Mille	920	109 340	Guttaperelia	192	55 2
ack und backleinen	2 454	24 880		86.555	22 560 734 920		16	35
ndere Leinenwaren	2 982	32 580	Kets	313	7 84 920	Gumani arabicum	348	10.5
Sachstuch	86	16 830	Reis Sago Pfeffer Piment roher Ingwer	155	21 490	Kopal	127	211
ertige Kleider u. Putzwaren kilogr	570	3.500	Piment	106	6 230	_ Kopal	99	13 a
trumpfwaren dz	102	46 400	roher lagwer	50	2 640		2 645	1 096 8
ndere Manufakturwarendg	123	7 720	Kaneel Kassia lignea mdere Gewürze	192	14 140 8 830	andere Harze u. Gummiharze	148	15 9 5 8
	147	16 400	undere Gewürze	12	3 110	Balsam Pern kile	er 510	4.8
Bast- und Strohgeflechte	4540	12 020	Apfelenen	34554	6490	Bulsam Peru kile Toln etc. dz Kaknośl kile Piefferminzól kile	37	13 3
doindraht	852	14 300	Zitronen	1 937	83 510	Kakaool	770	171 6
Corbflechterwaren	148	2 660 26 250	Rosinen	197	9 280 5 160	Piefferminzölkilc	gr 710 470	11 7
dubilian	27%	29 410	Mandeln Succade u. aud. kand. Früchte	259	15 1180	auton Atherimbe Oto Ja	25	108
Corke Mobifien Fasser	2 333	86 760	getrocknete Pflaumen	8 944	187.980	Boraxsaure Zitronensaure	346	183
ndere Holzwaren	1 241	71.480		409	24 470	Zitronenshure	27	6.7
inmmischuhe kilogr	340	27 (mi) 2 4(m)	Wein bl Korn, Kart. Spiritus u. Sprit	281	2 500 111 510	Gerbaure Oxalsaure andere Sauren	51 91	12 5
indere Ginnmiwaren dg	159	49 180	Korn, Kart Sairitan a Speit	112	4 390	endere Steren	341	16.8
edernes Fusszong kilogr	690	3 630	Genever	64	8 770	Salmink	252	12.4
udere Lederwaren da	33	13 060	Likor and and, Branptwein	4 7 42	227 450	Sulmink Bleizucker kohlensaure Magnesia	167	59.6
apler.	11 237	479 9(30)	Bier	1 485	22 441	kohlensaure Magnesia	41	21
enchpappe und Asphaltfilk	3 019	28 (80) 61 7 (4)	Mais	6.507	125 000; 3 150.	shreenestres Verson	360	161
appe	5 080	317 790	Mais	6 925	217 410	chromeaures Natron schwelligsaures Natron	256	3 1
redruckte Bürher	21	3 900	Bohnen	1 153	29 660	blausaures Kall chloraures Kall chromsaures Kall a	20	3.7
	279	64 0711	and, Erzeugnisse d. Landbaus	571	9:090 15:030	chloreaures Kall	130	68
spiegel u belegtes spiegelglas a	384	27 620	Starke	9 189	15 030 66 850	kanatiachas Kali	33 142	10 t
rlasperion undere Glaswaren aller Art	1 459	82 340	Dextrin	1 108	26 140	kaustisches Kali	113	7121
rdinare Tonwaren	187	2 4(X)	Weisenmehl	2 940	41.950	Pottasche Salpeter andere Salze Albumin künstlicher Baryt	1.5012	852
'orzelian	3 135	831 760	zubereitete Fische	5458	6 370	Salpeter	28 157	540 1
deinzeng n. feine Tonwaren.	269	17 860 3 610	getricknete Fische	34	2 570 3 080	andere Salze	10	27 1
robe Stelametzarbeiten.	400	12 700	gesals, und gerauch. Fleisch	2 373	376 970	knowtlicher Baryt	973	144
	877	50 60u	underes reherellates Flaisch	156	12 290	Borax	363	1114
ndon Vissansana alles Aut	5 744	419 100	entérliche Better	94	13 550	Bornx Glycerin	70	51
abrrader und Fahrradteile	56 442	14 030 22 910	Margarine	626	2 330 48 540		164	14:
leiwaten	104	22 910 34 560	Schmalz	190	14 190	Schwefel.	1 208	121
elegraphenkaliel	2 6(8)	836 0NO		453	41 7 10	Essensen, Extrakte etc kilo		121
inkwaren	153	14 560	See, Koch und Steinsalz	10 60%	14 430	and Droven u. Chemikalien dz	1 1141	1501
interested Messingwaren	70	12 610	Fleischextrakt kilogi	230	3 270	Kryolith Schmirgel	077	163
miere Metaliwaren	19	8 960	Konserven dz	441	48 470	Schmirgel «	1 358	23
Nahmuschinen	862	92 820 620 680	Schokolade und Zuckerwaren " and Verzehrungsgegenstände	289	27 550 16 020	Antimoperze	1 358	17 6
Presbriegen	52	19 520	Stabbolzdz	179	2 900	Bleierze	3 448	135 9
Preibrienen Klaviaturen "	181	31 510	Stabbolz dz Asphalt	1 131	12 800	Bleierze Gold and Silbererze	8 659	354 2
indere Musikinstrimente	15	8 700	Glimmer. Manersteine	8.5	2 600	Graphit	4 448	31h
nathen, u and Instrumente .	20	24 070	Manersteine	3 198	10.3(x)	Kupfererze	950	40
dsenbahnscheen und -rader	10	3.070	Sand-, Granit u. Pflastersteine. "	1 400	4 300	Manganerze	34.159	110

		_		Belgien, Frank					-
	Сье	ertrag	M. 14 194 480		Übertrag	.M. 28 076 840	Prankreich		Wer
inkerze	dz	1 006	12 500	Holzstoff dz Manilshanf, Sisal etc g	5 583	101 610	Kaffee dz	145	22 (
ndere Erse		139	75 870	Manilshanf, Sisal etc	22 765	1 130 760	Tee Kakao	19	4.1
ntimonium		4 267	2 674 780	Kokosfasern	544 N86	17 460 17 540	Kakao	1 750 2 492	197 9
lei		2 736	20 390	Lampen	612	19 430	Honig roher Tabak	27 093	2 984 5
inen in Stanean		1 542	24 110	Lompen	21 001	2 735 470	Zigaretten kilog	T 450	2.5
isen in Stangen upfer	-	7 159	1 025 680	Shoddy	103	11 560	Reis dx	1 130	200
npfer-u.and.Scheidemünzen		431	46 990	Baumwolle	4 654	502 880	roher Ingwer	66	20
elhmetall		37	4 360	Baumwollabfall	4 357	242 320	Vanille	40	35 4
essing		159	15 210	Hanl	144	6 040	andere Gewürze	63	8.6
ohes Zink		2 578	41 430	litte	2 231	80 500	Mandein	92	181
inn		156	20 920	Weller and Werg	er HGO	2 560		41 857	431
ndere Metalle		295	35 180	Jote und Manilahanfgarn . dz	109	5 540	Wein hl	416	36 8
ahldraht		307	14 000	Kokosgarn	8 454	836 080	Wein hi Schaumwein Flaci	8 250	164
upferdraht		136	18 590		149	84 670		49	11
omhinte		415	32 860	and, Rohstoffe u. Halbfabrik,		16 550	francie, und spanischer Sprit	40	2
ock, and gesals, Rindshaute	. 1	2 520	1 279 690	Wollen u. Halbwollenwaren da	46	19.990	Korn-, Kart, Spiritus u. Sprit	2 264	79
albfalle		1 576	176 690	Baumwollenwaren "	133	56 100	Genever	268	7
chaf und Ziegenfelle		849	97 660	Schmirgelleinen	501	41 170	Genever Liker und and Brauntwein	876	46
asen und Kaninchenfelle		24	6.380	lein, a baum wolf, Leibwäseche kilo	gr 930	5 030	Bier	195	91
eder aller Art		62	36 690	Segelleinendt	28	5 940	Mineralwasser	gr 3 280	3
rimleder Ifenbein	2.	108	2 260	Sacke	2 356	73 000	Bier Rineralwasser Rule Bohnen da Erbsen da	10 216	251
renbein	KHOGT	420 180	5 570 13 620	andere Leinenwaren	26	17 480 4 700	Ertsen	2 269	116
tubirobrabfalle	44	276	8 200	Wachstuch. Herren und Damenhütekilo	er 560	4 700 4 200	Linsen	906	288
be Perlmutterschalen		27	11 710	Herrenkleider	gr 560 310	2 000	Senfaunt	206	5
nochenkohle		231	8 650	and fertige Kleider u. Putzw. dz	35	22 600	and Erzeugnisse d. Landbaus	150	1 4
odarnos		603	73 190	Strumpfwaren	50	40 780	Starke.	269	10
ekenes Blut	:	197	3 200	andere Manufakturwaren		1 560	Starke Kartoffelmehl	145	2
URNO		156	2 050	nenes Tanweek dr	91	5 1 20	Dextrip	287	6
rische Produkte		100	å 260	Bast- und Strouweflechte	1 218	79 580		1 594	38
luen and Kubhaare	. 1	181 81	207 350	Korke	236	89 790	Roggenmehl	1 515	29
		337	23 780	Korke	173	3 460	Sardinen	40	4
erdelmare		BER	280 330.	Mobilien	194	20 770	andere zubereitete Fieche	116	13
ersten		1 071	866 700	Faser	5 282	154 040	getroeknete Fische	134	7
hweinehaare		180	6 370	andere Holzwaren a	2 349	106 540	gesalz und gerauch. Fleisch "	6 284	1 235
ettfedern und Dunen		1 279 2 145	289 720 134 180	Schirme	11	4 710	anderes suberestetes Fleisch	77	. 6
rim und Gelatine		3 240	134 180	Gumnuschuhe Hartganemiwaren	110	42 480 40 580	natürliche Butter	150	18
argarin, Walrat		967	65 950	andere Gunmiwaren	120	32 890	Eigelb.	3 653	294
ech	*	146	8 550	Lederwaren aller Art	82	24 910	See- and Kochsalz	1457	2
ecu	* 9	4 624	61 640	Papier.	7 422	324 630	Konserven	101	14
alg.		173	11 410	Dachpappe and Asphaltfilz	2 035	41 990	and Verzehrungsgegenstände	101	. 10
nochenfett		63	5 160	Pappe	896	17 220			
ran		1 101	72 580	Papier and Pappwaren	1 556	104 540	Stabholz dz	283	4
acha		406	68 120	Lithographien etc	166	30 500	anderes Baumaterial		. 8
rdwachs		824	70 120	Spiegel	35	4 700	Rotholz dz	166	8
ffiniertes Petroleum		7 280	84 380		17	2 N60		134	3
Ineralschmierole	. 2	459	547 220	andere Glaswaren aller Art	600	44 500	Gerbstoffextrakte	1 809	49
einkohlenteeröle		836	16 330 15 900	Porzellau	451 188	40 050 12 340	and veget.Farbe-u.Gerbemat.	65	3
okosnuseti		2 534	161 140	Eisenbahnschiegen	245	6130	Aniliu	72 58	6
ninol		73	3 040	sincere Dalessa	105	4 370	notes Einspowed	184	8
Maran Al	*	553	35 630	Nagel andere Eisenwaren	429	20 880	Anibnfarben rotes Eisenoxyd Mennige	572	16
samči idere Speisečie		104	6 420	andere Eisenwaren	3 826	238 310	Farbeerden	388	3
almol	. 9	2 572	1 089 690		6 431	599 510	Firnisse	81	10
fibst		567	28 990	Zink waren	712	105 640	Zinkweiss und Zinkgrau	3 373	128
lein and andere fette Öle,		571	27 660	Kunfer and Messingwaren	326	100 200	subereitete Farben	0.6	8
appricaseat		73	8 000	andere Metallwaren	269	49 700	Siderosthen	200	10
reseast		838	11 850	Nahmaschinen	70	7 850	andere Farbewaren	805	26
leesaut		1 546	159 710 2 050	andere Maschinen	4.818	502 690	Hausenblase Spanische Fliegen	16	. 7
the and tenness		160	5 280	Klaviere etc und Klaviaturen	31 118	22 720	Spanische Fuegen	887	111
dere Ölsamerelen		8 702	5 280 60 140	andere Musikinstrumente	48	8 040	Chinarinde	887	111
Samereien		176	14 850	mathem u. and Instrumente	37	6 210	Senegaewurzela kilog	T 410	3
knehen	-	6 281	64 860	Eisenbahnfahrzeuge	41	3 840	and med Warrein Rindenete. de	855	81
knehen	/100 thm 1	5 711	87 140	and. Wagen and Wagenteile -	25	5 370	Wurmsamen	177	15
dernhols		4 588	4 770	Wasserfahrzenge	63	8 380	and medizintsche Sämereien	199	61
enhols	dz	193	5 670	Gewebre.	1 771	75 780	medizin, Blatter, Blaten etc.	810	40
senholz	/i so thm]	1 1 29	22 480	Gewehre. Dynamit n and Sprengstoffe	132	60 200	Tonkabohsen	17	7
neklinde	de	250	7 080	Schlesspulver	125	98 750	andere medizinische Früchte	1 677	85
elere Nutzhölzer		3 673	46 370	Patronen und Zündhütchen "	50	14 650	Aloe	48	1 2
rniere		26	8 690	Bürstenbinderwaren	10	2 010	Bernstein kilog	T 300	2
APPAYA	n	1 044	301 840	Knopfe. kilo Spielwaren dz	gr 680 205	2 810	Kampler ds	888	125
riswurzeln art und andere Flechtstoffe		1 044 .	101 370 6 820	Spielwaren dz	205 177	29 060	Guitapercha	51 31	16
ablede		1.593	206 580	Kurawaren	177	27 620 14 280	noverarbeitetes Hartgummi	31 46	10
ublrohr		1 621	19 160	andere Industrieerzeuguisse	89	17 010	Schellack Gummi arabicum	139	10
die Stocke		14:2	58 350	Passagiergnt	239	46 690	Kopal	93	1 6
rdn6sse		474	10 360	de	2019	40.090	elasticum	2 730	1 668
simkerne		1 990	89 270	Zusammen ds	647 087	33 883 520	Sandarak	13	2
opta	-	3 682	119 170	1903	595 356	27 730 650	andere Harze u Gommibarze	248	22
ein n and DrechsternOner	-	2 54N	76 930	1902	7(48.374	28 331 960	Balsam Kopaivae	67	16
				1901	618 627	27 328 600			

Color 12 3 10 Note inchabelecterebre 1 10 30 500 Note and Warehards 0 1 2 2	Baisam Peruds 15 13 160 Mineral-chmieroleds		.M.		T
Toto etc	Balsam Peruda 16 12 160 Mineralschmieröleda Tolu etc, 12 3 110 Steinkublenteeröle,			Ubertrag	23 862 6
The color of the	Tolu etc	14 166	803 400	mathem, u. and. Instrumente kilogr 520	40
According to the company of the co		1 161	30 260	Stuts und Wanduhren ds 11	26
According to the company of the co	AKROO! 182 49 350 Kokosnussol	480	28 390	Wagen and Wagentelle 38	
1	Yefferminsol	4 536	268 710	Gewehre	
180 180	ndere atherische Öle " 76 99 950 Grassest		12 050	undere Zündweren	80
Section 1997		1.839	89 430	Büretenbinderwaren	2 8
100	Ferbesture			Knopfe 22	
Internation	Exalature 1161 79 510 andere Samereien			Naturalien und Kuriositäten! " 18	
Technerisetics	ndere Sauren			Spielwaren	
Tomahalum	brechweinstein 40 9.410 andere Nntshölter			Lighte	5 4
	Fromkalium 27 9 710 Zigarrenkistenbretter		4 490	Parfütperien 20	10 5
	od nnd Jodpraparate kilogr 390 20 330 Piaseava			andere Industrieerzeugnisse.	8.5
	itron u.holzensigwaurerKaik dz 169 4460 Reiswarzela		7 310	Passagiergut dz 93	28 5
	tohleneaure Magnesia , 224 18 520 Bast and andere Fiechtstoffe ,	66		#	0.011
Alberteiler Alberteiler	bromeanres Vatron 96 4 660 Rorke und Lobe			1903 474 277	
hremsumers Kall 10 2500 lebende Pfrances 31 3 300 1901 2500 2500 lebende Pfrances 31 3 300 1901 2500 2500 lebende Pfrances 31 3 300 1901 2500 2500 lebende Pfrances 300 46 10 2500 46 10 2500 46 10 46 46 10	hloreauree Kali			1902 855 070	20 398 5
Section Color Co	thromsaures Kali 116 9 240 lebende Pfianzen	31	2 390	1901 570 348	20 246 5
Managempresert 100 300 Lompen 200 40 40 40 40 40 40 4	saustisches Kali 22 818 551 500 Blumen Blüten etc., fr. u. getr. "		21 530	1900 497 170	23 456 6
Managempressure	xalsauree Kalt 106 5 570 Holzstoff 1				
Authorities	denumentation and 9 43 2 000 Manualiant, Sinal etc 8		8 550		Wer
			31 900	Portugal	.AL
undere Salte	lirachhornaalz 33 2 160 Baumwolle	459	45 400		1
Manual	undere Salze				
1985 1985		479	21 140	Tee 876	167 3
10 10 10 10 10 10 10 10	Areenik 446 25 430 Jule	6 181	206 400	Kakao. 70	
1985 1985	Chaethcher Baryt 810g	2 680		Starkegueker	
Calestration				Kristelleneker 100 596	2 310 1
and Designer is Chemistalien 100	chwefelkalium 655 7 190 Leinengarn		6 270		196 2
and Designer is Chemistalien 100	issenzen, Extrakte etc 17 52 710 and Robstoffe n. Halbfabrik		16 980	Farin 53 701	1 086 0
				roher Tabak	
Stephen 10	Kreide 679 4840 Seiden n. Halbieidenwaren, da			fabrizierter Tabak kilogr 500	
Stephen 10	ithographicantine 108 6 810 Beaugustineaus			Zigerren Mille 1400	
Stephen 10	Eisenerge 8 155 12 600 Schmirgelleinen	75	8 460	Reis 18052	358 6
entlegenies, Arenauk. 194 10 July 10 July 10 July 11 July			79 230	Sapo	27 1
Size Stangers 975 13 do Werbetterb 50 1170 Manerel 35 d 3	andere Erze 2 986 767 160 Fussdecken aus Jute etc		8 630	Pfeffer 529	61 R
Stabl.	gediegenes Arsenik 93 10 340 andere Leinenwaren aller Art "		8 260	Gewürznelken 61	
No.	Eisen in Stangen 675 13 480 Warhstuch			Kaneel	
Meming 2 190	Kunfer 1 399 162 (CO) Possmentierwaren			andere Gravitre 26	
Meming 2 190	Kupfer u.aud. Scheidemüngen 18 974 1 671 810 Strumpfwaren		185 300		
Section			7 810	Weln bl 106	102
Section	rahea und gewalztes Zink 27 233 1 279 780 neues Tauwerk dz		2 490	französ, und spanischer Sprit " 805	49 1
10	Zinn 3 285 845 290 Bast und Strobgesiechte		2 450	Korn , Kart. Spiritus u. Sprit , 11 735	605.0
Normblatte 180	Picondiable 107 9 00 Muldian		63 450	Entert and and, Dranntwein , 301	25
rock mil gealt. Rindelhätet 4 441 422 500 andere Holmanen 1 100 20 450 450 500 feet and Zerobriensen 2 100 450 450 450 500 450	Rosshäute 128 10 590 Filmer			Bier 846	
Audicide 2440		254		Fineig 825	
1	Kalbfelle	r 710		Mineralwasser fl.u.frige 3 104	27
Leder aller Art. 14	Schaf und Ziegenfelle 1677 198 460 Hartgummiwarea		4 200	Weizen dz 21 446	823 6
	relatene und reizwerg , 64 32 850 andere trommiwaren da			Roggen 10856	124 9
1	Elfenhein 301 475 800 Panier		188 300	Hafer 695	
https://doi.org/10.1009/10.1	Soffelhorner 50 5 040 Dachpappe und Asphaltfils.	1 129	41 740	Mais	216
Substracted 1			26 230	Malz 3 420	
Schloghatt Sch	Stuhlrohrabfalle 2768 81 240 Papier und Pappwaren "			Bolinen 796	
Telephone 1	one rerimutterechaten 877 45 550 Decken aus Bonlinikon			Erbsep	84
1	Chochenkohle da 214 6 940 Lithographies etc	1.353	250 050	Honfun de	34.5
	iedārme. 2 002 245 510 Spiegel	52	7 510	getrocknete Runkelrüben . 520	
1	ierische Produkte		37 200	. Zichorienwurzeln . 439	85
14	Abraumsaize		48 560	and, Erzeugnisse d. Landbans . 188	
10		434	30 780	Kaffeesurrogate 65	
14	hebson and Enthance 90 11 400 Steinson at 1 7			Starke 200	
1	Tordehaare 143 26 280 Schlefertafele	84		Devtrin 171	6:
255 4.70 Nahadelin 131 6.50 andrew Mehlerten 133 6.50 andrew Mehlerten 133 6.50 andrew Mehlerten 133 6.50 andrew Mehlerten 133 6.50 andrew Mehlerten 133 6.50 andrew Mehlerten 133 6.50 andrew Mehlerten 133 6.50 andrew Mehlerten 134 6.50 andrew Mehlerten 135 andrew Mehlerten 135 andrew Mehlerten		9.991	168 080	Wetrenmehl	
Action A	chweinehaare 255 4 270 Nahnadeln	11	6 650		6
Action A	indere Haare g 24 2 080 Stecknadelnkilogo	380		Graupen, Gratse, Grice 553	91
channel deletin 24 10 09 Extensiveren 3700 20 070 gedrocheder Fixed 278 14 cannot defeatine 598 27 400 Kniples und Mensiagnaren 18 32 100 gentach Fixede 313 35 100 gentach Fixede 314 32 100 20 100 32 100	Settfedern und Dunen a 30 25 460 andere Nadeln ds	83	11 320	Relectant und abfall, Kleie 591	
Paraffin, Vaseline 406 22 308 Solver Metalluraren 104 23 40 anderes indereiten Fisherb 25 4 anderes minerpitien Fisherb 25 4 anderes minerpitien 27 4 anderes minerpitien 27 4 anderes minerpitien 27 4 anderes minerpitien 27 4 anderes minerpitien 27 4 anderes minerpitien 27 4 anderes minerpitien 27 4 anderes minerpitien 27 5 4 4 anderes minerpitien 27 5 4 4 anderes minerpitien 27 5 4 4 anderes minerpitien 27 5 4 4 anderes minerpitien 27 5 4 4 anderes minerpitien 27 5 4 4 anderes mi	schmuckledern 24 16 200 Eisenwaren	3 200	280 570	getrocknete Fische 278	
1002 1002 1003	Paraffin Vaseline , 998 77 480 Appier and Messingwaren, ,			greens, und geräuch Fleisch , 313	
	Margarin, Walrat. 13 2 680 Nahmaschipen			natürliche Butter 25	71
Tran		112	19 120	nehrnalzarties Fette 46	8 5
Waches 488 102 480 Treibrience 67 25 400 Konserve 77 19 Erbuwachs 1 401 138 806 Klaviere set and Klavistorre 20 690 Schokolaše und Zockerwaren 127 24 robes Petroleum 718 21 680 andere Musikinstrumente 91 21 020 and. Verselvrungegegenstände 18			628 010	kondensierte Milch 24	26
robes Petroleum	Wachs 488 102 480 Treibneann	67		Konserven	19€
	Britwacta		6 880		
	ones i concenti	81	a1 020	and remember general de	18 1

			Portugal.					
r.	ertrag	.K 6.565 770		Obertrag	.4. 8 126 170		Cherting	.4L 16 861
abliolz da	7 392	116 030	Eisen in Stangen dz	17 429	850 680	neuea Tauwerk dz	25	2
ment	7 787 3 816	26 700 15 050	Sunhi	1 122 237	44 730 33 266	Segeigarn andere Sellerwaren	955	131 25
auerstelne. deres Bau u Brennmaterial	3 810	4 5650	(influental)	237	8 400	Bast und Strohgeflechte	30	25
subolzextraktdz	943	11 300	Quecksilber kilog	790	4 070	Korbflechterwaren	39	9
auholzextrakt	64	3 380	robes Zink dz	55	2 520	Mobilien	357	29
d Extrakte a Farbematerial ,	26	8 430	gewalstes Zink	468	23 380 5 240	Fanner	8 106	146
achdraekerschwärze	420	9.110	enders Metalla	13	13 030	Schirne u. Schirmfunituren	74	35
Tra Katechn	28	8 150	Measingbleche	62	N 4901	Hartgummiwaren	63	45
rra Katechu niin niin niinten rriner Blau shaltovyd	50	7.850	Messingbleche Elsendraht Kopferdraht Messing-Iraht	248	6.810	Schläuche aus Gummi	220	113
nitinfarben	493	168 920 3 030	Kupferdraht	247	8 100	and. Gammiweren aller Art .	258	136
sheltowed	38	3 100	trock, and sessile Rindshäute	4476	521 360	Lederwaren aller Art	6 494	545 381
dere Farbeerden	271	4 110	Kalbfelle	2 (416)	847 690	Papier and Asphaltnix.	100	1 3
dere Farbeerden	2546	4.300	a Hante u Felje z Lederberelt	32	5 100		1 547	32
raisee	148	19 690 2 270	Peizwerk kilog Leder after Art dz	r 220	2 680	Paperlapeten	77	
tramaria	87	19 770	Leder stier Art ilz	1.711	656 660 165 710	and Papier and Pappwaren	711	181
nk weins.	326	14 000	Gedarine Abraumsalze	7.553	64 300	Blet und Farbenstifte	148	52
nnober	12	6.930	Hasen and Kaninchenluare -	13	6710	Tinte andere Schreibmaterialien	107	10
bereitete Farben	172	21 010	Pferdelmare	28	18 450	andere Schreibmaterialien -	16	1 :
dere Farhewaren	386	50 720 3 350	Borsten.	7 890	35 (NO. 3 660)	gedruckte Bücher	64	6.
mosparite	19 350	3 350 5 240	Federposen kilog Schungskfedern kilog	340	4 180	Lithographien etc	146	1 7
echwurzeln kilogr d. med. Wurzeln, Rindenete, dz	164	6.750			30.350	Gemilde kilo Holdglaswaren dr	4 550	10
iesekitzamel	129	6 000		691	41 760	Tufelglas	67	l "i
	156	5 030	Pech	6550	11 630	Tufelglas Spiegelu, belegtes Spiegelglas	44	1
edizin. Blatter, Bloten etc	60 50	6.370	Teer	3 557	56 750	Glasperlen undere tilaswaren	26	19
ampfersrz und Galipotkilogr	1.505	22 140		176	18 060 14 340	Retorien, Schmelztiegel etc.	1730	19
sing biloge	170	2 280	Wachs	583	50 (60)	Pornellan	311	6
tiellack dz tumi sesbieum	116	44 420	raffiniertes Petrojemo	312	4 590	Porzellan	427	3
tumi srabicum	187	11 860	robes Petroleum	544	17 350	Schiefertafeln sudere Steinwaren	210	
Impar	>4	9 450		1999	49 470	andere Steinwaren	52	
dere Harze u. Gummiharze	85	4 320	Kokosnussöl	1 591	18 140	Ashestwaren eiserne Robren	672	a
berre Harze d. Comminante	660	2 310	Palmöl	1 794	2 020	" Nagel	455	1 1
dsame kilogr	25	2 540	Kanariensaat	8-21	18 000	Nabandela .		,
risol kidogr	160	2.5861		949	5.400	Nähnadeln	gr 570	
dere atherische Ölekilogr	10	9 900	andere Samereien Ebenholz Mahagoniholz andere Nutzhólzer dz	236	22 260	. Eisenwaren aller Arti dz	5 N/2	91
rraxeilere trbolsaure	450	21 400	Ebenholz	89	2 390	Fahrrader und Fahrrulteile	109	4
erbolsaure	37	8 140	Malagomhois	6 210	13 400	Bielu aren. Waren aus edlen Metallen, kilo	AL 99	1
rlegure	26	8 820		180	11 560	Lettern dr	53	1 2
rleaure	65	3 (90)		819	34 400	Lettern dr Telegraphenkabel d Zinkwaten	202	1 8
lieylsaure	443	16 940	rohe Stocke	382	19 440	Zinkwaten	154	1
hwefelshure	204	2 310	l'almkerne	10 649	268 100	Zinnwaren	820	21
einsteinsaure	57	7 050	Stein a and Dunchalem time	400	14 870	andere Metalluaren.	1.001	33
Imiak .	147	5.560	Kopra Stein u and Drechslernüsse Holastoff Manilahunf, Sisal etc	32 950	873 390	Nahmaschhen	P25	1 1
eigueker	143	3.860	Manilabani, Sisal etc	350	21 770	Lekomotiven u. Lekomobileu	9 526	75
echweinsteln	88	6.550	Schafwolle	245	110 050	andere Maschinen	18 231	1 43
omkulium	21 110	8 8(80)		354	4 920 106 350	Kratzen u. Kratzenbeschläge	10	
inin und dessen Salze kilogr d und Jodpräparate, dz	23	41 680	robe und gezwirnte Seide	7 RNI	7 950	Klaviere etc. and Klavistoren	156 584	19
tereuly	5 126	24 060	Seidenahfall de	20	6.020	andere Maskinstrumente	563	16
itersalz	4 548	18 660	Baumwolle	2 858	300.630	Telegraphenapparate etc., mathem. u. and. Instrumente	60	2
	144	7 880	Floretzeide. kilog Floretzeide. kilog Soidenalfüll dr Baumwolle. a Baumwollahfäll	645	107 770	mathem, u. and. Instrumente	273	16
	93 51	8 720 3 220	Flachs Banf Banmwollengarn	4 063	76 3NI 953 660	Taschenuhren	ger 56 337	2
romsaures Kali	313	11 180	Reasynolleurers	4 OES 211	263 690 84 860	Uhrfurnituren	10	,
peter	9 175	286 310	Wollen and Halbwollengarn	118	36 680	Eigenbahnscheen und rhier	147	1 1
kaloide and deren Salze . kilogr	170	3 950	Into mul Manilahanfaara	480	22 080	Fisenbalmfahrrence	13	1
rschleernsalz dz	3.5	2.860	Kokosgarn .	6 117	245 850	Wasserfahrzeuge	46	١.
einstein	19	2 860	Leinengarn and Robstoffe u. Halbfabrik	429	99 860	Gewehre	162	- 6
dere Salse	359	34 820 2 760	Solden, n. Hallmohlenwaren, de	162	28 500 290 490	Dynamit u. and. Sprengstoffe	28	1 1
enik	72	2 810	Wollen n. Halbwollenwaren	894	953 130		364	
seniknstlicher Baryt	147	4 060	Reserve ollowwww	2 097	1 064 650	Zündhölzer andere Zündwaren	652	2
max	279	8710	Schmirgelleinen	210	24 270	andere Zündwaren a	284	2
veeria	96	11 000 4 270	lein u. biumwoll.Leit wasche " Segelleinen	52 80	49 820 12 810		111	16
wektenputter	140	2 8(R)	Pack und Sackleinen	50	2.050	Knopfe " Pfeifenwaren " Spielwaren "	176	16
her	25	4 630	andere Leinenwaren aller Art	26	9.830	Spielwaren	5-616	12
d. Drogen u. Chemikalien	1.044	228 SNO	Wachstuch	58	15 (650)	Kurswaren Seife Parfümerien	777	38
hmirgel	97	8 430	Herren- and Damenhate	18	20.760	Seife	143	
hwerspal	1 419	5 660	Herrenkleider	14	7.710	Parfilmerien	152	4
dere Erden	105	3 539 9 420		133	124 650 2 976	andere Industrieerzengnisse Passagiergut dz	267	
hleifsteine	28	2 410	Kleid. u. Pritzw. v. Kautschuk kilog kunstliche Blumen	100	2 000	a nevagetrgut dz	541	. "
HIGANOIFE	204	6310	l'ossmentierwaren dz	160	171 860	Zesammen dz	50H 284	24 86
ntimosium	65	3 900	Strompfwaren	8514	497 920		422 248	21 52
aheisen	210	2 050	andere Manufskturwaren		351 470	1902	422 50H 359 372	19 96
								18 86

Selfen	Spanien.	anien.	Gibraltar,			
Anthonischen 154 1500 Sement 1500 Se	Chertrag 3 333 250 Chertrag	Chertrag 2				Gibraltar
State			Rauhols	97 700	dr 1183	Kaffee
Section Sect	" 1 000 20 800 Hirschhornseif 51		Zement		7 230	Raffinaden
Section Sect	9 161 37 200 Weinstein 23		Mauersteine	289 680	3 124	oher Tabak
Section 1	327 3 630 Zinnsalz 23		Mohisteine		Mille 932	Generon
Series 1	6 292 10 960 andere Salze 740		Koks		de 45	igaretten
Series 1	. 1049 2010 Albumin	1 049	anderes Ran n Branomaterial		61 1720	Corn. Kart Spiritus n. Surir
Accorded	dg 113 76 330 Borax 267	113	Indigo	23 740	356	lier.
Accorded	1 131 69 560 Glyceria 89		Farbbolzextrakte		dr 817	
Weisenand.	268 1 24 500 1 Phosubor		Lackfarben		2 016	artoffelu
authriche Butter	" 36 20 890 Schwefelkalinm 301		and Extrakte a Farbematerial			Carke
and Verzehrungsgreimstander (a. 1997) Auftlien und demoker Salze, Miloge 10 2000 Gerbaufdestrakte. 650 21 200 Gerbaufdestrakte. 650 21 200 Gerbaufdestrakte. 650 21 200 Gerbaufdestrakte. 650 21 200 Gerbaufdestrakte. 650 21 200 Gerbaufdestrakte. 650 21 200 Gerbaufdestrakte. 650 21 200 Gerbaufdestrakte. 650 21 200 Gerbaufdestrakte. 650 21 200 Gerbaufdestrakte. 650 21 200 Gerbaufdestrakte. 650 21 200 Gerbaufdestrakte. 650 25 25 25 25 25 25 25	140 9 820 Essenzen, Extrakte etc		Karamel			attriche Butter
The content of the		625	Gerbstoffextrakte	18 200		nd. Verzehrungsgegenstände
10	46 3 550 Alsunerde 2 057	46	Terra Katechu		dx 13	arbewaren
10	" 104 29 210 Asbest 80		Auilin		ilogr 90	hinin und dessen Salze
Vallen A. Halbrothewaren 30	1145 459 460 Kaoliu		Kobaltoward	5 100	40 10s	nd, Progen und Chemikalien
Wolfer of Habbrotlewares 30	111 11 650 Kryolith 546		Kupferfarben		90	Hein und andere fetre Öte
Wolfer of Habbrotlewares 30	165 8 560 Schmirgel 242	165	Farbeerden	7 070		ind. Holistoffe n. Halbfabrik.
Weller of Hebbrotlewares 30	, 426 53 350 andere Erden 2 409	426	Firnisse		ds 10	Seiden u. Halbeeidenwaren
Non-monther area Month Non-monther area Non	980 63 940 Schleifsteine		Ultramarin		n 36	Wollen u. Halbwollenwaren
Stronger for each de	" 252 10.480 Antimonerze 149		Zinkwaiss and Zinker	10 570		Perrige Kleider u. Putzwaren
andree Manufaktura-wane. 1	58 25 480 Mangaperse 1542		Zinnober	16 780	de 10	itramofwaren
Colora serve 1	125 21 140 Blei 605	125		2 180		andere Manufakturwaren
Immuniments aller Art 1	204 13 740 Elsen in Stangen und Platten 8 541	204	Siderosthen	4 870	da 50	Holzwaren
1	. 572 74 510 Stahl 3 680	572	andere Farbewaren			
Theorem after Art 194	kitogr 510 2 690 Kupfer 868	gr 510	Spanische Ellegen		dz 494	apler
Communication 1986	18 04 8 840 Nirkel 184 184	10	Phylarbar		H 194	linewagen aller Ast
Communication 1986	50 7.410 cobes Zink de 1647	50	Saemparille		156	forzellen
Communication 1986	kflogr 230 2 490 gewalstes Zink 130	er 230	Brechwurzeln	4 140	81	
	dz 21 2 400 Zing 922	21	Jalapawurzeln		236	inenwaren aller Art
Part	kilogr 620 3 720 andere Metalle 237	gr 620	Senegaewarzeln	6 690	. 28	
piedwaren 50 5000 melline, Billater, Billaten etc. 90 7 etc. 10 20 20 20 20 20 20 20	ds 694 31 870 gewalste Eisenbleche 325		and med. Wurrein, Rinden etc.	20 120		daechinen
10			medicin Blatter Blatter ate			
	42 4 280 Kupferdraht 1 026		Sternanie		15	UPZ WAPED
Table	64 6 210 Messingdraht 52		andere medizipische Früchte		43	Parfumerien
Tassamore-more 1	44 2 270 lebende Tiere		Aloe	16 860		indere Industrieerzeugnisse,
1002	. 48 29 960 trockene Rindshäute dz 800		Kampfer	1 400 210	1. 11.001	9
1902	bilder 180 9 500 Lodge aller Art 16	180		1 217 260	47 009	1902
Bpanien	ds 116 44 790 Elfenbein kiloer 130	116	Schellack	1 004 820	31 416	
Bpanien	, 73 4 650 robe Perimotterschalen ds 326		Gummi arabicum		, 34 786	
Section	. 67 4 420 Gedarme, 1 268		a Kopal	1 042 170	. 26 144	1900
Section Companies Compan	" 33 4010 ammontakhaltiger Guano 1470		" Pamar			
A	90 2 730 terlache Produkte 63	20	Sandarak	West		Georgian.
Carlow 1	107 10 480 Abranusaire 96 862	107	andere Harze u. Gammiharze'	A		араплен
1		11	Balsam Kopaivae			
Cakano. 460 46 510 Kakacol. 20 20 100 Intention. 20 100 Intention. 20 100 Intention. 20 8 34 db Intention. 1179 <th< td=""><td>kilogr 250 2 410 Hasen and Kaniuchenhaare , 11</td><td>gr 250</td><td>. Peru</td><td></td><td></td><td>affee</td></th<>	kilogr 250 2 410 Hasen and Kaniuchenhaare , 11	gr 250	. Peru			affee
Section Sect	dz 17 3 000 Borsten 11		Value Di	87 790		Caken
Frieffer St.	50 83 450 Pareffin Vaccing 1170	80	Aniahl			wher Tabul
Timest	kilogr 800 9 140 Margariu, Walrat 14	gr 800	Bergamott and Zitronenol 1	8 830	. 81	Teffer
Sames	170 9 520 Parts 640	170	PfofferminvAl		- 46	iment
Action A	dz 700 39 870 Teer 321		Terpentinol			ewürznelken
active Gereffrage 41 5 100 Karbolstare 42 6 77 Warlay 41 5 100 Karbolstare 42 6 77 Warlay 41 5 100 Karbolstare 42 6 77 Warlay 42 6 77 Warlay 42 6 77 Warlay 42 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	" 19 21 240 Knochenfett		Born velture	17 630	_ 104	Cassia limes
Vern Month	42 6 270 Wachs 411		Karbolsture		" 41	ndere Gawarea
Second Comment Seco	185 41 570 Erdwachs 2 279	185	Gerbettre	49.960	hi 595	Vein
Second Comment Seco	949 61 680 Mineralschmierole		Ovaletore	12 100	. 49	ikor and and Branntwein.
	22 6 500 Palmol 761		Pikriusaure			
April Apri	" 10 4 320 Olem tind andere lette Ole. " 80		andera Stream		1 220	Gineral wasser
1	495 24 840 andere Samerelen 4 558		Salmiak		ds 237	Veigen
eeste 1.44 18.600 Breche weinstein 124 14.000 Breche weinstein 32.00 14.000 Breche weinstein 32.00 14.000		47	Bleizueker	10 320	762	OPPRE
1				18 800	, 1142	erste
50 18 750 itTorn sholtensingsmerr Kall: 75 5.600 Kerpar 4.600	, 30 9 560 Stuliffold 236		Bromkallum		n 5 540	IAI2
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	" 25 A 800 Force Stocke " 38		eitron a bulcominante V-II			onnen
100 100	374 20 350 Stein n. and Drechalerntees 2 043		kohlensaure Magnesia	4 560		artoffeln
248 11070	" Wib 5 bt0 andere Schnitsstoffe kilogr 520	1.035		150 280	8 880	tärke
Section Sect	" 2 438 11 070 Heinstoff dz 30 818		Glautersalz		17 773	artoffelmebl und stärke
esdis, und geranch, Pieisch 15 2720 (chlorasaren Kall 47 2,080 (Seiricenfall, 930 attificité Butter 2,282 5686 (seir chronasaren Kall 50 35) (Banamolie, 13 10 onserver 54 6,390 (kanalchen Kall 500 1) (190 (Flach) (190 (Flach) 1) (190 (Fla	" 296 14 520 Manilahanf, Sisal etc 253		chromsaures Natron		n 5 856	lextrin
tonserven 54 6.390 kanstieches Kali , 300 19.180 Baumwoliabfali 240 chokolade und Zuckerwaren 52 5.360 Mangapratoarate 86 7.660 Flacks 383	" 381 38 640 Schafwolle	861	blausaures Kali	96 480	. 1 933	etrocknete Fische
tonserven 54 6.390 kanstieches Kali , 300 19.180 Baumwoliabfali 240 chokolade und Zuckerwaren 52 5.360 Mangapratoarate 86 7.660 Flacks 383	9 6/ 2 080 Seidenabfall 950	50	chromasures Kali	568 680	" 15 2 APO	esaiz, and geranco, Fleisch
chokolade und Zuckerwaren 32 5 360 Manganpraparate 59 7 660 Flachs 383	908 19 180 Bannwollabfall 240		kanetisches Kali	6.390	54	ODBETVED
	. 89 7 660 Flachs	89	Manganpraparate	5 360	32	chokolade und Zuckerwaren
nd.Verzehrungsgegenstände	. 556 19 800 Hanf 152	566	Pottasche	10 750		nd. Verzehrungsgegenstände
zu übertragen A. 3.335 250 zu übertragen A. 5.472 890 zn übertragen A.	Obertragen M. 5 472 890 zn Obertragen M.			0.000.00		

			Spanien, Malta, Italien				
th	ertrag	M. 12 065 370	Obertrag	#. 28 789 120	Italien		Wer
ıteds	2 042	61 110	Patronen und Zündhütchen. ds 3 662	711 490	Kaffee dz	4 937	438 (
ollen- und Halbwollengarn "	36 10	9 200 6 070	Bürstenbinderwaren	61 850 25 630	Tee Kakao Kristallzncker	2 000	246
te und Manilahanfgarn	1 897	84 160	Pfeifen waren 10	3 850	Kristallyncker	812	20
lnengarn und Leinenzwirn	1 047	229 950	Spielwaren	244 490	Raffinaden	74	2
d. Rohstoffe u Halbfabrik		16 830	Knrswsren 490	154 870	Reis Pfeffer	454	9
iden- n. Halbeeldenwaren kilogr	650	12170	Parf@merien	14 940	Pfeffer	166	16
ollen u. Halbwollenwaren dz	446	345 740	andere Industrieerzeuguisee	6 760	Piment	31	2
umwollenwaren	483	222 940	Passagiergut dz 208	71 590	andere Gewürse	47	8
mirgellelnen "	39	5 640 4 490	Zusammen ds 543 215	30 084 590	Mandeln hi	105	12
gelleinen dere Leinenwaren aller Art	62	10 460	1903 , 631 903	29 853 070	Rum	204	24
	342	73 330	1902 550 096	31 692 570	Liker und and Branntwein	83	11
rrenkleider kilogr 1. fertige Kleider u. Pulzw. samentierwaren dz	600	4710	1901 583 956	28 201 930	Brbsen dg	1 441	42
1. fertige Kleider u. Putaw.	500	6 680	1900 805 534	31 552 960		1 107	23
samentierwaren da	96	68 810		_	Linsen	2114	44
	15	12 380		Wert	Hopfeu	11	5 8
Sere Manufakturwaren	19	41 500 £ 550	Malta	A.	Senfsaat	2 585	20
tere Seilerwaren dz	65	19 020			Kartoffeln and. Erzeugnisse d. Landbaus	800	20
rbflechterwaren	17	8 770	Toe ds 68	7 830	Starke	191	8
rke	43	6 610	Krietallgucker 2 414	54 440	Starke	11 025	253
rke	22	8 750	Raffinaden 1 224	30.860	Dextrin.	1 858	58
bilien	1 078	127 620	rober Tabak 269	26 420	geräucherte Fische	42	3
eer.	7717	162 890	Zigarren Mille 130	4 200	Sardinen	28	8
iere Bolzwaren	869	131 970		60 910	Sardinea. andere subereitete Fische	19 408	757
irmfurnituren	32	7 970	Korn-, Kart. Spirituau. Sprit hl 137 Likër und and, Branntwein 197	6 930 17 770		270	757
mmischuhe	162	166 280		21 150	Kaviar kilogr gesalr. and geräuch. Fleisch dz	72	6
dere Gummiwaren	482	197 150	Hopfendz 12	4 630	anderes zubereitetes Fleisch	249	21
derwaren	67	42 870		4 500	natürliebe Butzer	14	
pier.	6 630	503 910	natürliche Butter 49	9.670	Margarine	44	. 3
chpappe und Asphaltfils.	1 897	48 610	kondensierte Milch 213	16 290	Kitse	21	2
pier und Pappwaren	2 293	54 300	and.Versehrungsgegenstände	18 650	Figelb	166	10
pier und Pappwaren	1 667	244 950		8 060	Fleischextrakt	18	18
cken ans Boulinikon	133	10 150	andere Farbewaren 94	6 270 9 710	Konserven	148	16
ni und Farbenstifte	38	71 480 6 170	Atherische Öle	9 710 4 550	and. Verzehrungsgegenstände	106	319
dere Schreibmaterialien	61	14 990	Essenzen, Extrakte etc ds 16	8 550	Stabbols ds	150	21
druckte Bücher	207	41 920	and, Drogen u. Chemikalien . 79	8.060	Asphalt	112	9
thorraphies etc	612	188 410	Metalle 163	2 750	Koks	87 806	68
maldekilogr	230	16 560	Leder	30 600	Koka	368	5
felglas dx	481	23 230	Baumwollengarn 14	3 040	Indlgo	123	62
iegel u. belegtes Spiegelglas "	51	12 340	Wollen und Halbwollengarn kilogr 910	3 360	Farbholzer Farbholzextrakte	422 127	. 6
dere Glaswaren	12 2 866	4 130 223 450	and Robstoffe u. Halbfabrik	9 170 66 390	Lackfarben	179	10
torten, Schmelstiegel etc.	1 328	17 950	Baumwollenwaren 87	26 020	Daniel Da	78	10
rzellan	720	119 490	Leinenwaren aller Art	2 680	Rnm	217	1 8
einzeug u. feine Tonwaren	281	30 870	fertige Kleider u. Putzwaren kilogr 880	3 310	and veget.Farhe u Gerbemat	967	29
biefertafeln	125	6 920	fertige Kleider u. Putzwaren kilogr 886 Posamentierwaren 670 Strumpfwaren dz 197	2 600	Anilin	46	4
armor und Alabasterwaren	41	6 650	Strumpfwareh ds 197	63 630	Anilinfarben	405	46
dere Steinwaren	42	6 690	andere Manufakturwaren	2 780	Bleiweise	191	- 6
bestwaren	52 205	9 570	Holzwaren dz 683 Gummiwaren aller Art " 35	42 350 8 910	rotes Eisenoxyd	402	6 2
erne Röhren	619	15 530 25 690	Lodsrwaren aller Art 35	8 910	Knpferfarben	855	1 2
	1 878	131 250		12 840	Firning	162	16
hnadeln	25	13 760	Papier und Pappwaren	23.560	Ultramarin	256	19
dere Nadeln	39	5 610	Lithographien etc	3 1/20	Ultramarin blauer Vitriol Zinkweise und Zinkgrau	6 248	240
Eisenwaren	20 467	2 174 660	Splegel u. belegtee Spiegelglas _ 61	5 290	Zinkweise und Zinkgrau	279	- 1
hrrader und Fahrradteile.	124	61 720	andere Glaswaren aller Art. 2 192	98 360	subereitete Farben	844	66
aren ans edlen Metallen kilogr	48	3 230	Porzeilan 324	47 660	andere Farbewaren	290	26
aren aus edlen Metallen . kilogr	151	9 100 52 790		6 980 206 970	Hausenblase kilogr Fischblasen dz	280	4 5
ttern ds	4 247	639 390	Kupfer and Messingwaren 21	4 480	Chinarindedx	67	1 6
ikwaren	341	65 870	andere Metallwaren 65	10 570	Rhabarber	33	1 5
pwareu	71	17 650		23 260	Rhabarber kilogr	550	į ė
nwareu	16	14 250	andere Maschinan 85	7 110	Seperacyurzeln dz	56	34
infer, and Messingwaren	1 632	328 900		22 020	and.med.Wurseln,Bindanetc. ,,	193	16
dere Metallwaren	462	190 650	andere Musikinstrumente 21	7 200	Wurmsamen	32	
hmaschinen	6 947	929 990	mathem, u. and Instrumente , 10	3 740 6 170	and medizinische Sämereien	176	61
kometiven n. Lokomobilen "	54 916	81 400 6 360 340	Stutz und Wanduhren kilogr 470	3 410	and, med. Blätter, Blätten etc.	44	1 3
dere Maschinen	386	123 780	Schienmonlyer de 258	14 170	Tonkaludonan	13	
elbrlemen aviere etc. and Klavisturen	242	79 000	Patronen und Zündbütchen _ 82	6 170	Tonkabohnen	59	1
	45	14 320	Zündhölzer 240	18 940	Aloe	29	5
legraphenapparate etc	160	75 400	Spielwaren 516	66 590	Aloe Kampfer	160	88
legraphenapparate etc	827	302 880		5.000	Guttapercha,	27	12
str and Wanduhren	110	27 190	Lichte 60	8 710	Schellack Gunnini arabi cum	32	1 1
ldeisenbahnen	92	6 260	Parfûmerien	12710	Gunani arabicum	131	13
	2014	181 710	andere Industrieerzeugnisse	12.870	" Kopal	91	
d. Wagen und Wagenteile	43	28 130	Znesmmen de 16.819	1.916.060		456	206
namit u. and. Sprengstoffe	1816	5 200 538 950		1 161 970	Sandarak	87	1 1
namit n. and. Sprengstoffe	1816	638 950 420 350	1903 15 1ac 1902 12 790	1 161 970	suriere Harzs u. Gummiharze	H7	1 12
messlander	on7	4.60 350	1901 11 648	1 077 990	America Darre of Outstansaire	01	
		25 739 120	1900 8752	719 620			

Bestimmungsländern mit Unterscheidung der Waren.

Tab, 63.

				Italien,	Triest.					
	e	bertrag	AL 3 335 510		Übe	rtrag	A 11 610 630	Triest		Wert
Balsam Kopsivae	da	20	5 150	Pech	de	412	9 270	Kaffee dx	88.09%	74177
Peru	kilogr	940	9 230	Teer Knochenfett	70	1 770	28 640	Tee	4 327	878 8
Kakaoël	on a	264	62 860	Tran		228	8 810 125 120	Reis	9 824	10783
Sergamott und Zitronenci .	1:	24	9 920	Wachs		677	80 100	Sago	88	21
ternanisol adere atherische Öle	kilogr	420	4 010	Erdwacha	1	1 051	92 990	Pleffer	167	19 1
andere Atherische Ole	dz	84	9 450	Mineralschmieröle		8 425	82 800	Piment Gewürznelken Muskatblüte u. Muskatnüsse	680	50 7
Sorazeture		160	8 790 8 410	Kokosnussöl		1 131	71 010 8 480	Gewärsnelken	165	618
Zitronenstare	1.	98	16 650			562	38 660	Vanille kilo	rr 160	24
Gerbeapre	1 -	31	9 840	Rabel	1:	62	2 990	Kaneel da	20	20
Oxalettare		892	27 510	Olein und andere fette Öle.		170	15 590	Feigen	114	2.5
Pikrinekure		316	70 000	Feld- und Gartensamerelen. Jakarandahols		743	6 910 17 440	Wein hl	16	1.7
Aisun	**	950	10 220	andere Nutzhölser		1 440	20 920	Rum	49	67
Salmink	1.	1 151	65 610	Pinesava		42	8 150	Kommel dz	106	40
Bleizucker		319	16 970	Pinssava Reiswurzeln	1:	1 624	159 240		200	6.9
Brechweinstein		168	15 930	Stublrohr	-	567	80 820	Dextrin	272	77
Chlorealclum	-	878 803	6 700 4 560	rohe Stricke Stein n. and Drechslernüsse		260	18 170 658 870	Destrin zubereitete Fische getrocknete Fische	3 329	125 9
Bittereals	1.0	92	4 330	Holzstoff	1 A	9.874	908 120	Kase	3 329	125 9
Soda	10	1 881	26 4 10	Holzstoff		709	42 120	Konserven	49	28
blaussures Kall		1 275	141 230	Kokostasern	1.	110	2 950	and Verschrungsgegenstände		6.8
		505	30 120	Lumpen	1	123	4.000			
kaustisches Kalisalzsaures Kali	1	65	3 540	Schafwolie		8 139	5.860 299.860	Indigokiloj	gr 650	5.7
Manganpraparate	1 "	148	3 010 18 140	Baumwolle		550	33 670	Farbhölzer dz Blauholzextrakt	503	63
Pottasche	117	705	26 200			98	5 660	Gerbstoffextrakt	1.013	35 6
Salpeter	10	78 274	1 688 190	Kokosgarn	1.	1 005	35 300	and veget.Farbe-u,Gerbemat.	49	2.4
Hirschbornsalz		306	22 550	and. Robstoffe u. Halbfabrik.			18 750	blaner Vitriol	4 943	193.5
Weinstein	1	19	3 010	Wollen- u. Halbwollenwaren	dz	54	48 480	zubereitete Farhen	16	19
Albumin		106	17 240 12 700	Baumwollenwaren		269	12 680 26 910	undere Farbewaren Wasch- und Badeschwämme	185	8.9
Arsenik	1.	607	31 530	Leinenwaren aller Art	1 -	46	6 930	Chinarinde	95 12	21 0 2 7
Ansenik künstlicher Baryt	10	6.069	102 540	Herrenkleider	kiloge	210	4 800		r 710	2.5
Glycerin		28	3 330			460	4 970	Senegaewarzela	280	19
Phosphor		35	10 000	Posamentierwaren		540	2 510	Senegaewarzela and med. Wurzela, Rinden etc. dz	115	5.8
Schwefelkalium Essenzen, Extrakte etc	h	1 529	24 780 19 790	andere Mannfakturwaren		120	4 930	Wurmsamen	60	61
		520	47 580	neues Tauwerk. Bast- und Strohgetlechte	dx	93	4.860	and, medizinische Samereien	23 51	22
Asbest Kryolith		2 567	181 360	hölzerne Nägel		155	4.540	Kempfer	710	38
Kryolith	10	120	7 460			60	7.590	Kampfer kilog Gumud arabicum dz	140	11.1
Schmirgel	l la	1140	3 570	Fasser	-	164	4 720	Benzoedz	28	8 2
Schwerspat	-	1 387	8 400 19 510	andere Holzwaren		2 784	106 210 6 840	andere Harse u. Gummiharse	49	6.3
Antimonerse		569	16 110	Gnmmischuhe		26	8 4 10	andere Harze u. (rummiharze	108	75
Antimonerse	10	254	6 050	Lederwaren aller Art	kilogr	620	4.840	Kakanōl Zitroneneānre	17	40
Kupfererse		1 041	19 050	Papier.	dz :	3 069	182 150	Bleizucker	111	62
Manganerse		912	10 770	Dachpappe Papier and Pappwaren		250	9 430	chloreauree Kall	151	11.6
Antimonium		66	3 370	Papier und Pappwaren Decken ans Boulinikon		1 168	106 780	andere Salze	373	14 3
Rlei		8 178	154 760	gedruckte Bücher		45	6 490 16 480	Glycerin	119	13.6
Blei	1 :	24 193	1319740	Lithographien etc.	1.	108	28 240	Schwefel	169	90
Eisen in Stangen und Platten	0.0	31 792	599 100	Tafelglas	1 -	72	3 940	Erden	409	84
Stahl		7 642 7 968	287 390 887 090			90	6 300	Eisen in Stangen	207	4.5
Kupfer Kupfer u and Scheidemünzen		7 968 620	57 OSC	Retorten, Schmelstiegel etc.	-	206	15 440	Stahl	2 860	99.3
Mesoning		936	60.510	Porzellan Steinzeug u. feine Tonwaren	-	83	3 180	Kupfer	965	1271
		2 673	120 070	Eisenbahnschienen		336	6 010	robes Zink	262	84
gewalttes Zink	10	801	84 760	eiserne Röhren	I -	682	21 860	pewalstes Zink	35	1.8
Zinn		140	82 990			3 005	122 010	Zinn	108	25.7
spidere Metalle gewalzte Eisenbleche	1 -	160 638	25 340 19 000	andere Eisenwaren Telegraphenkabel		8 676	206 360 67 190	andere Metalle	130	14 0 513 6
Eisendraht	11	135	2 710	Zinkwaren	1 -	52	7 650	Kalbfelle	3 370	513 6
Kupferdraht	1:	299	40 240	Zinkwaren Kupfer und Messingwaren.	1:	250	38 990		46	64
Messingdraht	112	38	4 200	andere Metallwaren	1 -	70	16 320	a Haute u Fellez Lederbereit.	55	61
rock, und gossiz, Rindshaute		3 478	429 950 108 250	Msschipen aller Art	4 - 1	7 288	690 720	Gedtrine	128	9.3
Kalbfelle Schaf und Ziegenfelle		599	108 250	Treibriemen Klaviere etc. and Klaviaturen		26 45	18 790 14 840	Abraumsaize	762 227	44
Hanton Felles Lederbereit.	1.	14	2 200	mathem, u and Instrumente		103	45 220	Margarin, Walrat,	11	18 0
Leder aller Art	10	95	41 690	Eisenbahnfahrzenge		920	59 450	Hoisteer	568	87
Leimleder		172	5 000	and Waven and Waventeile	6.0	110	14 030	Knochenfett	116	62
	-	391	12 900	Gewehre andere Waffen		105	29 870	Tran	1 147	66 7
Knochen Knochenkohle, Knochenmahl		475 3 006	7 180 46 570	Patronen und Zündhütchen	*	17	2 490		320	59 7
iedarme	1.0	2 599	118 230	Spielwaren		81	3 770	Erdwachs	108	12 A 27 9
		85 349	612 600	Knrzwaren	1.	57	9 320	Kokoenussol	691	46 9
Superphosphat	10	163	4 500	Seife	1:	73	2 520	Leinti	967	36.3
Pferdehaare	1	1 172	285 290	andere Industrieerzengnisse.	J		9 5 1 0	Palmel	4 249	251 9
Borsten		96	82 800	Passagiergut	dz	175	69 890		2.40	2.3
Ziegenhaare. Leim und Gelatine	-	26 49	4 500 4 370			1 449	16 604 760	Kieesant. Mahagoniholz //see	476	80 7
Paraffin, Vaseline		1 550	56 670	Zusammen 1903			18 478 090	Poshkola	rèn 2 (197	49
Stearin		51	2 700	1902	- 614		13 540 860	Pockholz dz andere Nutzhölzer	407	8.6
			-	1901	65		12 947 630			- 00
		gen A.	11 610 930	1900		3 837	16 402 990	zu übert		11 524 8

			Triest, Fiume, Rumär					
	Übertrag	A. 11 524 820	Rumänien			Wert	Obertrag	.AL 1 720 6
Piassava dr	175	8 460	Kaffee	dz	2 062	216 550	Wollen- u. Halbwollenwaren ds 34	18 8
teiswurzeln Bast und andere Flechtstoffe	153	14 510	Too		487	80 680	Baumwollenwaren 643	184 9
Bast und andere Flechtstoffe "	123	9 930	Kakao		45	4 630	Schmirgelleinen # 59	33
Sorke and Lohe	2118	27 730		19	169	6 180	Segelleinen	27
danilahanf, Sisal etc	41	2 540	Pfeffer	95	58	5 960	Herrenkleider kilogr 690	3 6
chafwolle	25	5 200	getrocknetes Obst	. 17	63	5 740 2 250	andere Manufakturwaren	44
ianf	103	2 400 8 700	Rem	hl de	402	2 250 16 050	neues Tanwerk dz 22 Segulgarn 182	17.5
okosgarn nd. Rohstoffe u. Halbfabrik.	108	12 120			572	18 750		2.3
nd. Robstoffe B. Haidfadrik		12 120	Heringe	**	93	10 040	Mobilien 26 andere Holswaren 334	26 4
lanmwollenwaren da	39	13 810	Sardiuen Konserven	**	37	10 660	Gnmmischuhekilogr 850	35
ack- und Sackleinen	67	2 000	and Verzehrungsgegenstände		31	9 630	andere Gummiwaren dz 67	150
acke	191	8 280	Gine	dz	294	2 010	Lederwaren aller Art 20	48
orke	12	1 940	Gips Blanholzextrakt	dr.	60	4 050	Papier	417
	88	2 030	and Extraktea Farbematerial		49	3 770	Dachnappe 225	113
apier and Pappwaren	191	10.590	Garbatoffertrakte		1.049	87 930	Dachpappe 225 Papier and Pappwaren 108	l iii
anier und Pannwaren	68	7 910	and veget Farbe-u.Gerbemat.		157	5 030	Decken ans Boulinikon 89	9.
ecken ana Boulinikon	59	7.750	rotes Eisenoxyd		1 544	25 600	Glaswaren aller Art 219	91
ecken aus Boulinikon	197	9 730	Glatte	-	77	8 130	Porzellau	17 €
Ahmaechineu	29	8 4 2 0	Kupferfarben	-	37	2 440	Steinzeng u feine Tonwaren 688	39
ndere Maschipen	175	18 930	Mennige		190	5 260	eiserne Röhren 1 187	24 5
sathem u. and, Instrumente kil	ogr 20	2 000	Ocker	-	293	5 240		71
Andholzer da	251	15 840	andere Farbeerden	-	1122	20 990	andere Eisenwaren aller Art _ 6451	840
ndere Industrieerzeugnisse		5 780	Firnisse		120	10 730	Bleiwaren	10
annagiergut dz	16	3 000	Vitriol		376	15 800	Telegraphenkabel 46	2
_	-		Vitriol	**	61	6 590	Kupfer und Messingwaren. 53	10
Zusammen da	143 008	11 724 120	andere Farbewaren		101	6 270	andere Metallwaren kilogr 800	8 :
1903	158 726	9 207 230	medizla Wurzelu, Rinden etc.		37	4 010	Nähmaschinen ds 33	84
	113 655	10 262 920	Bernstein		10	2 950	andere Maschinen	285
	117 624	10 945 750	Kampfer Hars und Galipot		. 11	6.850	Musikinstrumente aller Art. " 20	3
1900 "	103 257	11 735 560	Hars und Galipot	*	9 154	142 190	mathem u. and Instrumente . 14	2
			Schelinck Gumml elasticum		24	8 900	Stutz and Wandubren 11	54
		Wert	Gummi elasticum.	**	10	2 100 6 640	Wasserfahrzeuge	4 5
Fiume		.44	andere Harse u. Gummibarse		84	3 370	Patronen and Zandhatchen 13	
			Terpentinel	get.	132	5 480	Knöpfe. 79 Spielwaren 12	9 2
affee da	8 193	306.060	Boraxsaure	99	132	2 170		5 6
ee	0 193 88	(8 (950)	andere Sauren		6NN	6 560	Kurawaren	7
akao	1 018	101 320	Alsun		79	3 540	andere Industrieerzeugnisse.	6 5
	6 884	68 800	Chinin und dessen Salze	19	46	83 550	andere Industrieerzeugnisse	0:
etrocknete Fische	549	19 790	Manganpraparate	100	90	3 970	Zusammen dz 68 986	2 890 8
nd Verrahminemmenatände	0411	5 500	Pottasche	M	165	6 690	1903 , 66 687	2 644 6
tabbols da	170	4 000			1 607	60 610	1902 68 987	2 756
tabholz da	796	80 420	Hirschhorneals		39	2 590		2 058 3
nilin	22	3 280	Wasserglas		1 312	9 540	1900 37 368	1 409 4
nilin	23	1 890	andere Salze		390	11 770		
laner Vitriol	4 116	168 020	künstlicher Baryt		202	5 990		
iderosthen	106	6.760	Borax		204	7 120	Griechenland und Jonische Inseln	Wes
	105	8 200	Glycerin		127	13 690		.34.
akaool kil	ogr 930	1 970	Schwefelkalium		156	2 480		
Moreauree Kallda	130	6 710	and. Drogen u. Chemikalien	**	289	17 860	Kaffee dz 136	12:
	24 972	518 500	Erden		315	2 870	roher Talak 264	30:
orax	186	7 040	Schleifsteine	-	89	8 170	Reis 855	15
nd. Drogen u. Chemikalien "	31	2 640	Blef		284	13 550	Piment 25 andere Gewürze 30	11
abl	311	11 060	Roheisen		631	3 050	andere (lewtirze 30	4:
upfer "	129	16 940	Eisen in Stangen und Platten		B 978	187 910	Weln hil 43 Bier 228	8
ndere Metalle	304 166	108.210	Stahl	99	673 714	14 040 124 700	Bier 228	17
nuere stetatie	166 257	2H 6HO	Knpfer		714 530	2 820	Essig 40 Stärke dz 1775	78
albfelle	99	28 680	Querksilber. roles und gewalztes Zink.	KHOGT	175	10 150	Dextrin 61	
alg	3×1	16 000	rouse und gewalztes Zink.	GY.	31	2 560	Dextrip 61 getrocknete Fische 1772	1
ME::::::::::::::::::::::::::::::::::::	56	2 230	andere Metalle		4 708	72 690	getrocknete Fische	103
	30	4 810	Messingbleche		54	8 400	natürliche Butter	10
ran		9 500	Ewendraht		516	6 980	Konserven	2
ran							and Verzehrungsgegenstände	18
ache ineralschmieröle	275	5.500	Stabldraht			2 340	mer concurring gegegenments	2
ache ineralschmieröle	275 144	5 500			114	2 340		
an	275	5 500 195 380 6 840	Kupferdraht	-	114 879 138	2 340 74 210	Stabbols ds 190	
an ache ineralsebmierole inol imol iein und andere fette Ole	275 144 3.556	195 380	Kupferdraht	-	879	2 340 74 210 15 160	Indigo 20 Buchdruckerschwärze 37	
an ache ache ineralecturierole inoli idioli idioli ino	275 144 3 556 76	196 380 6 840 37 580 23 160	Statidesht	-	879 138 53 368	2 340 74 210 15 160 2 500 12 290	Indigo 20 Buchdruckerschwärze 37	2
an ache ache ineralecturierole inoli idioli idioli ino	275 144 3 556 76 666	196 380 6 840 37 580 23 160 21 810	Stabldraht Kuplerdraht gesalzene Rindshäute rohe Perimutterschalen Paraftin, Vaseline	:	879 138 53	2 340 74 210 15 160 2 500 12 290 48 480	Indigo	2 4
an ache ache ineralecturierole inoli idioli idioli ino	275 144 3 556 76 666 204	196 380 6 840 37 580 23 160 21 810	Stabldraht Kuplerdraht gesalzene Rindshaute rohe Perlmutterschalen Paruffin, Vaseline Tran		879 138 53 368	2 340 74 210 15 160 2 500 12 290 48 480 8 090	Indigo	4 2
ran ache inerslechmierole sinol simol simol lein und andere fette Ole roseaat lecenat uhiroh orke und Lobe	275 144 3 556 76 666 204 201	196 380 6 840 37 580 23 160	Statideaht Kuplerdraht gesalzene Rindshäute rohe Perimutterschalen Paraffin, Vaseline Tran Wache		879 138 53 368 747	2 340 74 210 15 160 2 500 12 290 48 480	Indigo	4 2 13
nan ache ineralsobnierole iniol dinol dinol ein und andere fette Ole ramanal locenat uhlrobr orke und Lobe ausliatunf Shag etc.	275 144 3 556 76 666 204 201 441	196 380 6 840 37 580 23 160 21 810 4 460	Stabldraht Kuplerdraht gesalzene Rindshaute rohe Perlmutterschalen Paraffin, Vaseline Tran Wachs Mineralschuierole		879 138 53 368 747 41	2 340 74 210 15 160 2 500 12 290 48 480 8 090 24 830	Indigo 20	2 4 2 13
nan ache ineralsebmierole iniol stmol stmol stein und andere fette Ole reseata reseata reseata reseata de de de de de de de de de de de de de d	275 144 3 556 76 666 204 201 441 48	196 380 6 840 87 580 23 160 21 810 4 460 3 420 9 750 8 400	Stahidrahi Kaplerdrahi gesalzene Rindshaute rohe Perinutterschalen Parafrin, Vasedine Tran Wachs Mineraischusierole Baumwollensant/i		879 138 53 368 747 41 804	2 340 74 210 15 160 2 500 12 290 48 480 8 096 24 830 3 550 87 940	Indigo 20 Buchdruckerschwärze 37 Karamel 80 Anillin 29 Anillinfarben 104 rotes Eisenoxyd 50 Ocket 201 anilere Farbeerden 320	2 4 2 13 2
nan anche ineraleobinievole inind dinol di	275 144 3 556 76 666 204 201 441 48	196 380 6 840 87 580 23 160 21 810 4 460 3 420 9 750 8 400 3 110	Stahldraht kuplerdraht gesalzene Rindshaute rohe Perimutterschalen Parafrin, Vaseline Tran Wacels Mineralschuierole Baumwollensantsi Pahrol Feld, und Gartmahnersten	*************	879 138 53 368 747 41 804 79 1 655 196	2 340 74 210 15 160 2 500 12 290 48 480 8 096 24 830 3 550 87 940 8 100	Indigo 20	2 4 2 13 2 2
nan acaha inerakebinierole ininol simol	275 144 3 556 76 668 204 201 441 48	196 380 6 840 37 580 23 160 21 810 4 460 3 420 9 750 3 400 3 110 3 160	Stahldraht kuplerdraht gesalzene Rindshaute rohe Perimutterschalen Parafrin, Vaseline Tran Wacels Mineralschuierole Baumwollensantsi Pahrol Feld, und Gartmahnersten	*************	879 138 53 368 747 41 804 79 1 655 196 566	2 340 74 210 15 100 2 500 12 290 48 480 8 096 24 830 3 550 87 940 8 100 12 700	Indige 20 Buchdrockersch würze 37 Karanel 80 Anilin 29 Anilin farben 104 rotes Einenayd 50 Ocker 201 anders Farberden 320 Firmies 48 Virted 483	2 4 2 13 2 2 7
nan inersklebitnierole inied i	275 144 3 556 76 666 204 201 441 48 107 45	196 380 6 840 37 580 23 160 21 810 4 460 3 420 9 750 3 400 3 110 3 160 10 690	Stahldraht Kuplerdraht gesalszen Rindshäute rohe Perlimitterschalen Paraftin, Vaseeline Tran Wachs Mineralschuiserole Bauuwollensantol Palbiol Peld- und Gartensäneteien Palmkorne		879 138 53 368 747 41 804 79 1 655 196 566 60	2 340 74 210 15 160 2 500 12 280 48 480 8 080 24 830 3 550 87 940 8 100 12 700 5 500	Indigo 20 Bitchdrockerschwürze 37 Karanel 80 Anillin 29 Anillin farben 104 rotes Einenszyd 50 Ocker 201 anderer Farbeertes 20 Firninse 98 Väried 1863	2 4 2 13 2 2 7 10 42
ran acaha ineralkebiniserole inierol i	275 144 3 556 76 666 204 201 441 48 107 45	196 380 6 840 37 580 23 160 21 810 4 490 3 420 9 750 3 400 3 110 3 160 10 690 7 800	Stahldraht Kuplerdraht gesalszen Rindshäute rohe Perlimitterschalen Paraftin, Vaseeline Tran Wachs Mineralschuiserole Bauuwollensantol Palbiol Peld- und Gartensäneteien Palmkorne		879 138 53 368 747 41 804 79 1 655 196 566	2 340 74 210 15 160 2 500 12 290 48 480 8 096 24 830 8 550 87 940 8 100 12 700 5 500 5 360	Indige	2 4 2 13 2 2 2 7 10 42 4
ran accidentation de signific	275 144 3 556 76 666 204 201 441 48 107 45 41 94	196 380 6 840 37 580 23 160 21 810 4 480 3 420 9 750 3 400 3 110 10 690 7 800 4 640	blahliderahl Kupferirahl genalisen Rindshaute robe Ferlmutterschalen Parafin, Vaseline Tran Wachs Museralschuserde Baum vollensantol Feld- und Gartensämereien Palinder Lumpen Schadwole		879 138 53 368 747 41 804 79 1 655 196 566 60	2 340 74 210 15 160 2 500 12 290 48 480 3 550 87 940 8 100 12 700 5 500 18 780	Indige	2 4 2 13 2 2 7 10 42 4 8
ran accidentation de signific	275 144 3 556 76 666 204 201 441 48 107 45 41 94	196 380 6 840 37 580 23 160 21 810 4 480 3 420 9 750 3 400 3 110 10 690 7 800 4 640	blahliderahl Kupferirahl genalisen Rindshaute robe Ferlmutterschalen Parafin, Vaseline Tran Wachs Museralschuserde Baum vollensantol Feld- und Gartensämereien Palinder Lumpen Schadwole		879 138 53 368 747 41 804 79 1 655 196 566 600 25	2 340 74 210 15 160 2 500 12 290 48 480 3 550 87 940 8 100 12 700 5 500 18 780	Incise	2 4 2 13 2 2 2 7 10 42 4 8 6
ran ache ache signol almol lein und andere fette Ole remeata tubirobr tubirobr orde und Lobe amiliabra (Sieal etc. amiliabra (Sieal etc. amiliabra (Sieal etc. amiliabra apier sacchinen aller Ari sacchinen aller Ari sacchinen aller Ari sacchinen aller Ari sacchinen aller Ari	275 144 3 556 76 666 204 201 441 48 107 45 41 94	196 380 6 840 37 580 23 160 21 810 4 460 3 420 9 750 3 400 3 110 3 160 10 690 7 806 4 640 2 150	blahldrahl kupferball gemlanen Riteilanste robe Perlumten Riteilanste robe Perlumten Riteilanste robe Perlumten Riteilanste Robert Ran Vache Wache Mineralschuterdle Baum vollenstatel Palmol Palmol Cartensfancterien Lampee		879 138 53 368 747 41 804 79 1 655 196 506 90 25	2 340 74 210 15 160 2 500 12 290 48 480 8 096 24 830 8 550 87 940 8 100 12 700 5 500 5 360	Inchige	186 2 4 2 133 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
ran reale control of the control of	275 144 3 556 76 666 204 201 441 48 107 45 41 94	196 380 6 840 37 580 23 160 21 810 4 480 3 420 9 750 3 400 3 110 10 690 7 800 4 640	Stabild-ral M. Kuple-riral M. Kuple-riral M. Formula M. Formula M. Marcale M. Marcal		879 138 368 747 41 804 1655 166 506 60 25 411 83 63 61	2 340 74 210 15 160 2 500 12 290 48 489 8 090 24 830 8 550 8 7 941 8 100 12 700 5 500 5 300 18 780	Inchige	2 4 2 13 2 2 7 10 42 4 8 6 3
installment of the control of the co	275 144 3 556 76 668 204 201 441 48 107 45 41 94	196 380 6 840 37 580 23 160 21 810 4 460 3 420 9 750 3 110 3 160 10 690 7 806 4 640 2 150	Stabild-ral M. Kuple-riral M. Kuple-riral M. Formula M. Formula M. Marcale M. Marcal		879 138 368 747 41 804 1655 166 506 60 25 411 83 63 61	2 340 74 210 15 160 2 500 12 280 8 086 8 086 8 7 940 8 100 12 700 5 300 5 300 18 7 80 3 000 16 7 80 3 520	Indigs	2 4 2 13 2 2 2 7 10 42 4 8 6
randomierote interference in i	275 144 3 556 76 666 204 201 441 48 107 45 41 94 90gr 860 10	196 380 6 840 37 580 23 160 21 810 4 490 3 420 9 750 3 400 3 110 10 690 7 800 4 640 2 150 1 807 690 748 690 704 470	Stabild-ral M. Kuple-riral M. Kuple-riral M. Formula M. Formula M. Marcale M. Marcal		879 138 368 747 41 804 1655 166 506 60 25 411 83 63 61	2 340 74 210 15 160 2 500 12 250 8 096 8 096 3 550 87 944 8 100 12 700 5 500 5 300 18 7 80 18 7 80 18 7 80 5 300 5 300 5 300	Indigs	2 4 2 13 2 2 7 10 42 4 8 6 3 2
ran in the control of	275 144 3 3-56 666 204 441 48 107 45 41 94 40gr 860 10	196 380 6 840 37 580 23 160 21 810 4 460 3 420 9 750 3 10 3 10 10 590 7 806 4 640 2 150 1 807 690 7 86	Stabilorials Kuplerinish Kuplerinish Kuplerinish Kuplerinish Parifini, Yaseline Tan Tan Mineralischusierdis Baunwollensanti Pakin da Gartensatinereies Baunwollensanti Lumpen Schafwale Bannwollensanti Junpen Schafwale Bannwollensanti Junpen June und Maritishanfagara Jure und Maritishanfagara Jure und Maritishanfagara Jure und Maritishanfagara Jure und Maritishanfagara Jure und Maritishanfagara Jure und Maritishanfagara Jure und Maritishanfagara		879 138 368 747 41 804 79 1 655 196 60 25 411 83 63 14 206	2 340 74 210 15 160 2 500 12 280 48 480 8 080 3 550 87 944 8 100 12 700 5 500 16 780 5 500 16 320 5 500 16 600	Indige	2 4 2 13 2 2 3 7 10 42 4 8 6 8 3 2 2 8 8

				Griechenland, Türl	kei.				
		_				Α.		-	
		bertrag	449 760		rtrag	8 130 590		bertrag	314 02
Balsame	kilogr	390 12	2 090 4 460	Tinte dz gedruckte Bücher dz	56 23	5 900 4 170	andere Farbeerden dz Firniese	290 319	6 75 29 63
Boraxeaure Kohlensaure	· ·	96	5 510		12	2 720	Vitriol	2 327	15 46
Kohlensaure	1.	80	2 520	Gemälde kilogr	150	2 950	Vitriol zubereitete Farben andere Farbewaren	130	10.00
Oxalsaure andere Säuren Chinin und dessen Salze	-	27	1 870 13 760		84	2 420 6 300	andere Farbewaren	840	20 18 5 50
Andere Sauren		344	420 280	Spiegel	1 479	81 930	Chinarinde	10	2 21
Bitternals	-	450	3 060	Porsellan	655	81 850	Sassaparille	50	4 28
Bitternalz		50	5 000	Porzellan	1 213	90 270	Wurmsamen	22	2 15
chromeaures Kall		1 862	2 200 78 770	Schiefertafeln	326	10610	and, medizinische Samereien	89	6 70 2 0
Salpeterandere Salse	-	557	19 810	Eisenbahnschienen	815	15 940	medizinische Früchte	45	210
Arsenik	1.	48	1 800	eiserne Rohren	753	15 460	Kampfer	174	6.01
Вогах	7	113	3 800	Nacielo	46	7 650	Baleame kilogr	690	2 62
Glycerin		100	2 320	andere Eisenwaren	5 138	609 530	Ptefferminsöl	280 430	8 79
Naphthalin	kiloge	810	3 820	Lettern	11	9 470 5 900	Sternanisol	430 34	8 45
Ather	dz	70	9 150	Telegraphenkabel	23	5 030	Terpentinöl	880	4.40
Essenzen, Extrakte etc		37	6 800	Kunfer, and Massingwaren	863	152 090	Borageaure dz	92	6 02
and, Drogen n. Chemikalien		312	27 940	andere Metallwaren	48	9 200	Pikrinsture kilogr Schwefelsture dz	550	2 60
Schwerspat andere Erden	*	482 951	3 030 8 060	Nahmaschipen	3H2 2 904	62 980 278 340	Schwefelsäure dz andere Sanren	62	16 3
Lithographiersteine		74	2 420	Treibriemen	154	20.880	Salmiak	176	9.4
Schleifsteine		47	2 510	Treibriemen	113	23 470	Bleizucker	41	2 80
Blei		55	2 900	andere Mneikinstrumente	23	7 780	Chinin und dessen Salze	267	331.3
Eisen in Stangen und Platten Stahl	-	13 169	206 970 2 320	mathem u and Instrumente "	45	18 620 98 500	Jod und Jodpraparate kilngr kohlensaure Magnesia dz	250	877
Kunfer	-	84	17 130	Eisenbahufahrzenge kilogr Gewehre kilogr Geschütze und Geschützteile dx	740	13 370		355	29
Kupfer	1.	128	7710	Geschütze und Geschützteile dz	219	28 240	Salpeter	1 465	29 5
činn	1	20	5 100		360	6 000	Alkaloide and deren Salze kilogr	150	18
Zinn indere Metalle gewalzte Eisenbleche		80	8 730	Patronen und Zandhütchen. da	91	26 490	andere Salze dz	275	8.0
dessingbleche	*	35	5 870	andere Zündwaren kilogr	620	2 140	Arsenik	148	54
Elsendraht		322	8 230	Knopfe ds	20	2 430	Glycerin	39	4.85
Cupferdraht		17	3 190	Spielwaren	46	7 320	Naphthallp	754	13 8
Messingdraht		16	2 570		39	12 050	Schwefelkalium	858	6.38
Kalbfelle	×	1 252	149 830 2 240	Parfumerien	36	6 020 7 370	Ather. Essensen, Extrakte etc	69 21	11 00 3 20
Leclar aller Art		306	128 810	Passagiergut	100	19.470	and, Drogen u. Chemikalien.	368	87 41
Leder aller Art	kilogr	750	4 080			-	Erden	Hir2	4 41
Leim and Gelatine	ds	33	3 180		6 886	4 929 140	Lithographiersteine	169	6 78
Paraffin, Vasellne Knochenfett		879 150	18 170 5 720	1903	6 385	4 094 310 4 130 370	Schleifsteine	265 171	8 04 2 57
Tran	39	894	25 460	1901 8	1 144	4 423 310	Blei	200	10 68
		286	23 190	1900 44	5 416	2 767 390	Blei	909	6.50
		62	2 570		_		Elsen in Stangen	39 951	731 5
Mineralschmierole	-	178	6 500 9 780		- 1	West	Stahl « Kupfer	429	13 23
Notabolner	-	620	4 760	Europäische Türkei		JL.	gewalztes Zink	3 130	188 6
Notabölser Reisworzeln	1.	70	7 990	1	_ i		Zinn	25	5.20
Stahlrohr		28	5 560	Kaffee de	318	20 400	sudere Metalle	77	9 51
Schafwolle		22 320	4 360 81 000	Tee	113	20 960	Messingbleche	1773	24 19
Baumwollengarn	-	58	29 470	robor Talak	22	2 070	Visuadraht.	688	12 78
Leinengarn und Leinenzwirn		60	14 150	fabrizierter Tabak	19	8 670	trock und gesals Rindshäutei	5 078	342 97
and. Rohstoffe v. Halbfabrik.			12 060	Zigarren Mille	84	4 110	Hearn und Kaninchenfelle kilogr	830	2.70
2.11		010	8,000	Reis dz	612	17 290	Peizfelle dz	19	3 92
Seiden u. Halbseidenwaren. Wollen- u. Halbwollenwaren	de	840 5	8 000 253 090	Kaffee de Tee de Starkesticker rober Tabak Telestricker Religious Mille Rein dx Grewitze dr Electric Telestricker dx Mille Rein dx Grewitze Electricker de E	192	3 310 26 530	Soblieder	1 107	246 29
Banmwollenwaren		1 490		Wein hi Schaumwein Fisch. Korn Kart Spiritus u. Sprit hi	770	2 180	Leinsleder	1 851	25 23
		5-4	8 790	Korn , Kart Spiritns u. Sprit hit	477	20 850	Elfenbein	1.4	30 4
Jute und Manilahanfgewebe	*	15	1 900	Likor und and. Branntwein.	21	4 430 24 650	Guano	255	2 1
Segelleinen indere Leinenwaren aller Art		340	94.790	Essig	343	4 700	Pferdobages	255	1 9
Wachstuch		16	5 480	Mineralwasser E. Luge	2 992	2 430	Pferdebare	39	2 54
ertige Kleider n. Putswaren	kilogr	890	6 820	Starke dz	459	20 430	Paraffin Vaseline	610	84 (0)
Kleid, u. Putzw. v. Kautechuk	7	220	2 000	gesulz und geräuch. Fleisch ,	11	2 150	Talg Kuochenfett	98	4.5
Cleid, u. Putzw. v. Kautechuk Posauientierwaren	dz	117	9 410	natürliche Butter	30	6 980 5 890	Tran	344 498	13 5 48 1
Strumpfwaren	"	317	2 990	Konserven	69	6 970	Wachs	177	70 4
seues Tanwerk	dz	36	3 370	Konserven Schokolade und Zuckerwaren	72	7 900	Erdwachs	147	11 80
indere Seilerwaren		44	3 650	and. Verzehrungsgegenstände		11 140	robes Petroleum	113	4.30
ofizerne Nagel	*	1 759	14 790 21 420	Zement dz	913	16 N40 2 7N0	Mineralschmierole	102	18.30
Holzdraht	**	42	3 7 50	Manerateine	206	5 950	Rabol	102	4 3
Faser		299	8 150			2 450	Plassava	63	3 10
Faseerandere Holzwaren		1 569	75 470	Indigo dz Farbhölzer Buehdruckerschwärze	17	9 170	Piassava	64	4.3
junimiwaren alier Art		516	28 460	Farbhölzer	271	3 880		290	3.3
	*	3 406	180 570	Duenurickerschwarze	498	19 130	Seidenahfall dz Baumwollabfall	220	13 6
Lederwaren									
Lederwaren Papier Dachpappe	-	185	3 600	and veget Parle u Gerbemat	62	3 150	Bannwollengare		265 67
Papier Dachpappe Pappe	1	185 139	3 600 3 130	Gerbatoffextrakte and veget. Färbe u. Gerbemat. Anilinfarben	62 81	3 150 7 390	Wollen and Hallwollengare	1112	285 G
Papier Dachpappe Pappe Papier und Papowaren	-	185	3 600 3 130 29 110	Attilitation	62 31 80	3 150 7 390 2 670	Wollen und Halbwollengarn Leinengarn und Leinenzwirn	1 112 507 87	285 61 190 36 9 15
Papier Dachpappe Pappe	-	185 139	3 600 3 130	Apilinfarhen	62 81	3 150 7 390	Wollen and Hallwollengare	1 112 507 87	265 G 190 3

				Türkei, Bulgarien	, Ro	demic	A LEAGE.			
	0	bertrag	AL 3 607 980	Bulgarien			Wert	Britisch-Nordame	rika	Wer
seiden n. Halbseidenwaren.	ds	42	39 230	Kaffee	dz	861	27 560	Kaffee	ds 267	410
Wollen n. Halbwollenwaren Baumwollenwaren	-	3 212 7 072	1 509 410 2 300 510	TeeStarks	18	301	50 500 17 100	Kristallsucker	28 135 1 361	614 2 84 4
Schmirgelieipen		149	8 890	Surdinen		64	6 200	roher Tabak	376	42 8
ein n henmwall Leibwteche		39	19 050	Sardinen and.Verzehrungsgegenstände			4 840	Zigarren	Mille 258	87
ute- und Manilshanfrewebe	1	113	13 180			630	2 660	Roin	dx 10 556	172 4
Sacke		136	4 860	Indigo	ds	18	10 230	Wein	bl 285	17.6
indere Leinenwaren aller Art	-	16	10 950 S 520	Blaubolzextrakt	-	104	-5 250	Rum	- 20 65	80
Vachstech. Ierren- und Damenbüte	·0	730	8 520 4 750	Buchdruckerschwärze Gerbatoffextrakte	10	57 90	5 720 3 130	Kognak Likör und and. Branntwein .	- 66 A6	102
lerrenkleider	KHOGT	640	5 000	Anilinfarben		22	6 740	Bier Braintwein.	792	53 9
nd. fertige Kleider u. Potsw.	die	131	58 510	Glatte	10	67	2 960	Easig	381	106
loid a Putew v Kantachuk		23	23 790	Mennige	1:	145	4 740	Rasig Mineralwasser Bohnen	R. a. letge 27 536	25.0
unstliche Blumen	kilogr	320	2 830	Firnisse		170	18 140	Bohnen	dz 352	66
osamentierwaren	da	3 045	59 740 999 520	Vitriol	-	627	5 260 8 260	Hopfen	" 106	421
trumpfwaren ndere Manufakturwaren	18"	3 040	7 670	Zinkweise		166	7 820	Senfant	221	111.5
eues Tauwerk	da	106	11 250	Kampfer	kilogr	540	2 820	Zichorien	126	34
ndere Seijerwaren	-	116	23.540	Hars und Galipet	da	151	2 150	Kartoffeltnabl	_ 207	41
last ppd Stroheeflechte	6	16	8 170			31	3 750	Dextria	1 179	38 €
ölzerne Någel	**	432	18 640	Alann Chinin und dessen Salze		353	5 420	Sardinea	_ 32	31
fobilien		2 329	15 510 158 910	County und dessen Salze	-	33 200	39 630 6 780	Anchovis	- 22 67	4
chirms n Schirmfornituren		2 329	8 380	Salpeter	-	322	7 770	kondensierte Milch	70	6
ummischuhe		1 142	456 400	Glycerin		27	3 210	Konserven	233	22
		10	7 930	Naphthalin	10	203	4 030	Schokolade and Zuckerwaren	- 43	6:
ndere Gnomiwaren		210	52 370	Naphthalin		196	17 410	and.Verzehrungegegenstände		11
ederwaren aller Art		486	290 350	Eisen in Stangen		10 873	198.200	Zement	ds 1011	3
apier	**	7 896	259 270 12 580	Stabl		78	2 660	Blauholzextrakt	. 234	14
appe apper und Pappwaren		2 359	208 190	Kupfer		416 169	58 870 10 800	Kararuel	u 140	1 2
ecken aus Boulinikon	49	87	10 510	andere Metalle	-	288	8.820	Japonika	100	4
lei- und Farbenstifte	**	168	49 020			30	4 830	Apilin	45	16
inte	-	67	6 960	trock, und resalz, Rindshaute	10	380	58 970	Antiinfarben	386	104
edruckte Bücher		37	9 400	Leder		176	65 540	Ultramarin	_ 253	22
ithographlen etc		157	30 960	Tran		59	8 470	Zinkweiss. zubereitete Farben andere Farbewaren.	1 911	78
afelgias piegel u. belegtes Spiegelglas		1 557	52 730 05 340	Erdwachs		396 199	29 210 4 500	subereitete Farben	kilogr 460	61
lasperlen	-	27	8 160	Olein und andere fette Öle.		279	48 540	Kakaoól	ne 45k	30 1
ndere Glaswaren		2 546	106 930	Schafwolle		80	19 570	Bornveture	48	4 1
forzellan teinzeng u. feine Tonwaren		4 224	550 250			81	21 080	Boraxeaure	21	8.0
teinzeng u. feine Tonwaren	-	1353	86 960	Wollen- und Halbwollengarn	1 -	268	100 960	Gerbsture	15	2 7
chiefertafelu	*	14	8 130	Leinengarn and Leinenzwirn	-	12	2 850	Salicylsiure	. 28	60
isenbahnechien u. laschen		1 738	39 820 41 660	and, Rohstoffe u Halbfabrik Seiden n. Halbseidenwaren.		16	11 730	Weinsteinskure	n 11	19
iserne Röhren	11	3 484	68 650	Wollen n. Halbwollenwaren.	di	285	187 820	Blaisnoker	- 118 140	7
ahnadaln		15	8 170	Baumwollenwaren		1 352	407 480	Bleizucker	30	2
ndere Nadeln	-	81	12 960	Wachstuch	1 .	18	2 950	Bittersalz	1 476	8
. Eisenwaren	-	21 800	1 640 290	Posamentierwaren		19	7 130	schwefligesures Natron	3 009	36
abrrader und Fahrradteile.		23	6 690	Strumpfwaren	-	178	56 270	blansaures Kali	. 171	17
leiwaren	4	6N 399	3 610 37 270	andere Manufakturwaren	da	247	11 790 6 640	kaustisches Kali	- 186 5 464	925
inn waren	n	31	3 980	hölzerne Nagel	GS.	344	26 900	Salpeter	70404	13
		536	118 840	Gummischuhe		66	23 730	Arnenik	161	8
ndere Metallwaren		144	31 940	and. Gummiwaren aller Art	10	17	3 960	Arsenik könstlicher Baryt	267	21
ahmaschinen		680	114 550	Papier.		836	39 670	Chloroform	. 71	14
ekomotiven n. Lekomobilen	41	403	87 830	Papier and Pappwaren		301	29 250	Schwefelkalium.,,	660	12
ndere Maschinen	**	5 765	489 570 20 970	Blei- und Farbenstifte		65	14 250	Ather	a 107	9
reibriemen laviere etc. und Klaviaturen	41	62 226	47 990	Spiegel u. belegtes Spiegelglas andere Glaswaren aller Art.	-	57 750	6 220	and. Drogen n. Chemikalien	a 22	84
ndere Musikinstrumente	**	72	25 380	Porsellan		444	52 600	Birmestein	62	2
sthem, u. and, Instrumente		37	11 530	Steingeng u foine Tonwayen	10	90	6 730	Birnestein	5 251	29
uts and Wandahren		196	70 550	Schiefertafeln	10	210	6 7 5 0	Graphit	456	10
senbahnfahrzenge		140	6 720	electue vagel		3 288	68 040	Manganerze	1 785	20
d. Wagen und Wagenteile		426	61 200	Nadeln	-	19	2 850	Rob und Schmelzeisen	1 236	9
amerfahrzeuge	**	1 882	176 200 97 410	andere Eisenwaren Kupfer und Messingwaren	-	6 635	441 510 17 250	Eisen in Stangen	5 572	114
eschütze und Geschützteile	•	2 920	1 161 400	andere Metallwaren	**	60	5 670	Nickel	. 51	15
hiesspulver	**	794	834 000	Nähmaschinen	1	60	6 550	andere Metalle	42	4
stronen und Zündhütchen.		13 637	5 511 210	andere Maschinen	1.	831	61 670	gewalzte Eisenbleche	_ 186	2
ondholzer	11	224	12 190	Klaviere etc. and Klavisturen	-	19	8 630	Elsendraht	120	4
dere Zündwaren	. 7	27.3	16 900 2 510	Stutz- and Wanduhren	-	11	2 700	Stabldraht	73	14
Arstenbinderwaren	Kilogr	814	2 510 39 040	Gewehre Patronen und Zündhütchen	-	17	5 310 8 520	Rosaliaute	a 108	51
nöpfe	448	318	41 350	Bürstenbinderwaren	-	10	3 640	Kalbfelle Schaf und Ziegenfalla	a 566	N2
UPEWAPED	*	516	12 950	Knopfe		125	14 470	Pelzielle und Pelzwerk	- 561	1 039
chte	-	41	4 530	Spielwaren	1.	18	2 650	Leder	. 22	22
arfûmerien		307	50 810	Kurzwaren	1 .	12	3 300	Elfenbein	- 25	142
ndere Industrieerzengnisse.			5 350	Parf@merien	-	168	22 9/W	Pferdehaare	. 28	16
assagiergut	dz	256	61 900	andere Industrieerzeugnisse.			17 290	Bettfedern und Dunen	a 10 23	7 2
Zneammen	de	160 634	22 059 850	Zusamime-	de	85.815	2 500 580	Schmuckfedern	10	9
1903		157 139	14 783 680	Zusammen 1903		25 437	1 577 890	Leim and Gelatina	9 376	104
1902		170 744	13 599 210	1902	-	23 554	1 857 730	Paraffin, Vaseline	66	5
1901		191 660	10 761 750	1901		28 912	1 636 940			-
1900		125 489	8 897 650	1900		10 845	620 090		abertragen A.	3 826

				Nordam	erik	a.					
	t	bertrag	AL 3 626 930	Vereinigte Staaten am At	lant.	Meere	Wert		Оъ	ertrag	JL 29 640 74
Knochenfett	dz	680	12 760	Kaffee	ds	26 961	2 074 820	Stabbola	dz	93	2 50
Pran Mineralechmieröle		172	16 320 2 050	Toe		313 21 096	75 880 2 607 500	Asphalt		1 306	15 97 738 66
Kokosnuseči		108	5 610	Kakao Stärkezucker		353	26 010	Kalk		1 064	17 94
Rübol Feld- and Gartenstmereien,		179	10 250	roher Zucker	:	620 615	11 809 080	Kalk und Gipasteine	-	521	311
Feld- and Gartenstmereien.	*	1 604	108 170	Kristellancker		13 501 8 003	301 750 196 760	Glimmer		239	37 43
Schnitzstoffe		59	4 440 29 650	Raffinsden		316	2 690	rober Marmor anderee Bau-u, Brennmaterial		469	4 20 8 90
ebende Pflanzen		14	2 290	Sirup. roher Tabak fabrizierter Tabak		5 644	2 141 610	Rotholz	ds	600	6 95
Manilahanf, Staal etc		69	6 860	fabrizierter Tabak			41 920	Blaubolcextrakt		1 808	106 8
Lampen		3 446	84 410 2 500	Zigarten Zigaretten	Mille	478	29 800	Lackfarben		862	50 31
Baumwollabfall		968	34 360	Reis	an	45 140	59 550 708 270	and Extrakte a Farbematerial Orseille, Orseilleextrakt		20	3 56
Hanf	:	209	18 500	Pfeffer		2 879	306 010	Buchdrockerschwarze	*	26	3, 21
Hanf Baumwollengaru Wollen- und Halhwollengarn		101	23 890	roher ingwer		3 030	221 670	Karamel	-	100	7.00
Wollen- und Halhwollengarn and, Robstoffe u. Halbfabrik.		18	6 940 13 930	Muskathitte u. Maskatatasse Vanille	. 5	225	56 960 4 010	Knrkume		247	9.60
seiden u Halbeeldenwaren	An.	10	22 850	Kansel	kilogi	61	9.750	Rues		100	974
		385	188 130	Kamin flores	as.	125	19.800	Saflor Gerbstoffextrakte	•	21 701	667.78
Baumwollenwaren . ein u. baumwoll Leibwäsche		110	52 730	andere Gewärze		201	23 620	Gallapfel	2	70	8.30
ein. u. baumwoll, Leibwäsche		60	32 120	Zitronen		1 672	37 800	Myrobalanen		22.5	7.84
Wachstuch		44	24 060 8 940	Korinthen	-	111	4 180 2 160	Terra Katechu		5 685 908	203 95
Herrenkleider	9	17	11 430	Mandeln		43	8 580			489	41 35
and, fertige Kleider u. Putzw.		18	75 670	Mandeln and. getrocknete Südfrüchte		119	6 930	Anilin Anilinfarben	:	8.518	1 034 27
rûnstliche Blumen	kilogr	500	7 940 82 710	kandlerter Ingwer		1.306	2 410	Anilinfarben		17 131	3 07 3 31
trampferten	GE.	143	52 710 52 390	Wal- und Haselnüsse	*	1 306	75 640 2 450			30	7 87 3 38
Strumpfwaren	9	140	3 920	getrocknete Pflaumen anderes getrocknetes Obst .	19	134	8 100	Bleiweiss rotes Eisenaxyıl	*	124	318
Secologram	de	146	16 420	frische Weintrauben		446	34 290	Kobaltoxyd Kupferfarben		100	15 64
Korbflechterwaren		192	25 440	frisches Obst		382	17 560	Kupferfarben		50	500
Mobilien	20	455 314	57 270 34 040	Gemüse Wein Schannwein	-5	3 606	48 060 386 370			458 215	9 24
		25	11.200	Schangwein	black	4 450	18 900	Firnisse Zinkweiss und Zinkgrau		4 121	120 13
lartgummiwaren		45	39 860			60	8 520	Zinnober	1	131	46 90
indere Gummiwaren	-	80	21 180	Korn Kart Spiritus p. Sprit		1 455	49 820	subereltete Farben		421	917 24
ederne Handschuhe indere Lederwaren aller Art		21	21 640	Genever		163	18 500	andere Farbewaren		563	119 97
		1 289	68 750 84 800			6 772	780 810 85 290	Hausenblase		15 71	26 38 38 83
Dachpapie	9	206	2 400	Rier		49 146	1 609 410	Spanische Fliegen Wasch und Badeschwämme		17	6.54
Dachpappe Pappe Papier- und Pappwaren		123	2 2 10	Bier Essig Mineralwasser		39	3 220	Chinarinde		127	13 45
Papier und Pappwaren	10	592	75 620	Mineralwasser	fi.s. Erej	s62520	347 460	Rbabarber		66	8.00
Blei und Farbenstifte andere Schreibmaterialien		930	2 790	Hirse	dz	1 468	28 580 4 100	Sünabolz	10	186	10 44
edruckte Bücher	de	50	14 650	Bohnen		2 922	64.890	Brechwurzeln Enzianwurzeln		14	2 28
Lithographien etc		118	29 190	Erbeen	1	3 196	69 440	Jalapawnrzelu	*	187	1813
l'afelglas		24	5 620	Wicken		318	4 310	Jalapawnrzeln Veilchenwurzeln and med Wurzeln, Rinden etc.		54	8 47
plagel		40	7 180 15 850	Hopfen		6 415	2 504 890	and med Wurzeln, Rinden etc.		2 782	154 85 36 73
ilasperlen undere Glaswaren		23 516	909 460	Senfanat		484	3 900 18 460	Spiesskümmel		881	971
Porzellan Steinzeug u feipe Tonwaren	:	7 801	811 870	Fenchel	*	902	47 650	Wurmsamen		6 048	380 55
Steinzeug u. feine Tonwaren		511	38 260	Koriander		1 737	57-090	Kamillen		134	18 20
Schiefertafeln		115	4 140 2 640	Kartoffeln		77 577	651 180			220	514
siserne Röhren	9	3 605	94 860	Sielosian		318 2 532	8 960 101 440	Sennesblätter		6 258	11475
Nadeln		15	3 780	Zichorien	*	284	16 530	medizinische Früchte	-	1 375	105 7
	2	6 963	801 160	Starke	-	108	5.350	Bernetein		31	246.67
Waren aus edlen Metallen . Einkwaren	kilogr	230	76 780	Kartoffelmehl und stärke		14 773	356 890	Kampfer		63	86 11
Sinkwaren	G K	478	17 920 82 430	Dextrin	-	4 321 2 860	122 120 51 240	Guttapercha		1 045	352 63 117 00
mecht Blatteold a Blatteilher	*	13	50 220	Brot	10	2 860	51 240 2 770	Opium. Schellack Gummi arabicum.	~	799	198 54
Kunfer- und Messingwaren		123	45 910	Brot Nudeln und Makkaroni		51	2 970	Gummi arabicum	-	1 482	169 H
indere Metallwaren Lokomotiven n. Lokomobilen		70	42 470	Heringe		1 432	36 380	Bensoe	-	18	8 20
Lokomotiven n. Lokomobilen undere Maschinen aller Art		3 076 4 542	232 490 309 510	geraucherte Flache		192	22 450 118 420	Kopal	-	103	883
Klaviere etc. und Klaviaturen	1.0	17	5 290	Sardinen Anchovis	*	180	118 430	elasticum Sandarak		31 326	8 764 5
undere Musikinstrumente		510	148 770	andere zubereitste Fische		6 610	851 990		-	122	21 6
esthem. u. and. Instrumente.		33	24 140	getrocknete Fische		267	12 440	andere Harse u. Gummiharse		1 290	76 9
Stats und Wanduhren	. 5	240	65 220 8 750	Kaviar Wild and Gefftgel		30	55 730	Balsam Kopaivae		45	9 5
andholser	de	81	6 490	gesals, und geräuch. Fleisch		424	15 690 50 510	Kakaoöl		2 839	658 2
30rstenbinderwaren		282	50 730	Warste		293	45 260	andere medizinische fette Ole	-	2 839	4.35
Knopfe		84	33 910	anderes zubereitetes Fleisch		79	12 040	andere medizinische fette Öle Anisöl	kilogr	710	8 %
Naturalien und Kuriositäten	kilogr		5 190	natūriiche Butter		218	36 240	Bergamott und Zitronenöl .		400	6.75
Pleifenwaren	CTR.	5 2 2 4	30 070 575 440	Schmalz		161 362	15 700 54 200	Prefermingol	da	15 176	16 70 8 90
		250	74 680	Eier		302	48 200	Terpentinol		176	48
Pant Osmonian	-	68	14.880	Rigelb		66	6 850		-	8 728	10117
			7 650	See and Kochsals		723	2 850	Kampferöl		231	147
Passagiergut	dz	493	98 240	Fleischextrakt	kiloga	9 919	8 110 364 860	andere ätherische Öle Benzoesäure	4 1 1	543	474 74
Znaammen	dx	164 546	9 714 320	Schokolade und Znekerwaren		400	75 160	Botavaline			77 2
Zusammen		164 546 546 090	9 714 370 15 904 250	Schokolade und Znckerwaren	*	409	75 160 4 300	Boraxellure		135	8 11 31 2
		164 546 546 090 761 868 844 461	9 714 370 15 904 250 17 859 980 19 943 970	Schokolade und Zuckerwaren gebrannter Kaffee	*	409	75 160	Boraxskure	:	135	8 19

xalsauredz alicylsaure	Chertrag	ж.		1	1	_
dicyleaure		50 700 290	Chertra	98 029 670	Chertras	164 512 5
dere Sauren	7 274	451 520	rohe Perlmutterschalen dz 9	9 260	Seiden u. Halbeeidenwaren dz 411	577 9
dere Sauren	271	44 060	andere Muschelschalan " 16		Wollen u Halbwollenwaren " 4 092	8 010 3
where Sauren	. 11	3 020	Knochen	32 590 752 270	Baumwollenwaren	10 327 8
	1 501 1 263	245 410 73 030	Guano 117		Fussdecken aus Jute etc 1 200	175 6
ilmiak	1 130	80 730	Gisano. 2 333 tieriselser Dünger 2 333 tieriselser Produkte. kilogr 68 Abraunssalse ds 2768 10 Superphosphat 1773 andere Atfalle 136 Hassen und Kaninebenhaare 8		Pack und Sackleinen 586	30.3
hromalaun	179	7 650	tierische Produkte kilogr 68		Sacke 148	7.1
inepalann	56	2 220	Abraumsalze dz 2 768 10	22 584 120	andere Leinenwaren aller Art . 18 455	10 364 1
irenalaun tron: n holzessigsaurerKalk	60	8 070	Superphosphat a 17 73	138 700	Wachstuchkilogr 900	2.4
ausaures Natron	20 4 16	167 490	andere Atifalle 604	35 510	Haartuch de 16	61
ansaures Natron	1 536	189 760	Hasen und Kaninebenhaare " 8	163 620	Herrenhüte 1	16 4
hwefligsaures Natron	2 156	24 600 15 510	Menschenhaare 21 Ochsen and Kuhhaare 7 53	153 520	Herrenkleider	4 041 1
ausaures Kall	7 276	1 069 010	Pferdebaare		kûnstliche Blumen 1430	
lorsaures Kali	180	12 320	Borsten 2.85	2 939 440	Possmentierwaren	1 267 9
romsaures Kali	1 617	87 360	Boraten 2 85 Schweinelmare 87		Strumplwaren 17 846	
matinches Kali	15 286	731 690	Ziegenbaare	18 580	andere Manufakturwaren	257 (
angappriparate	8 983	399 000	andere Haare 5 59	482 400		10 9
ottasche	61 077	1 620 990	Bettfedern and Dunen 80	81 090	Segelgaru 26	6.
oltasche	14	95 470	Schmuckfedern		Segelgari 29 andere Sellerwaren 290 Bast und Strobgeflechte 143	
rontianpraparate	59	5.540	Leim und Gelatine 458		Bast und Strobgeflechte , , 143	25
idere Salze	3 565	820 370	Paraffin, Vaseline 106		Korbflechterwaren	199
lbumin	7 049	142 350	Stearin 39 Pech 2.34		Korkwaren	1 526
rsenik hustlicher Baryt	12 290	322 640 294 700	Teer 18		Mobilien 12 291 Botteberwaren 118	1 020
instlicher Baryt	12 260	3 150	Tale 14		andere Holzwaren 2 210	817
hlorkalk	44 496	504 060	Taig 14 Knowbenfett 9 38	233 050	Schirme u. Schirmfurnituren . 120	
hlomlorm	18	4 110	Tran 82	27 020	Gummiechube 101	18
lycerin	440	60 910	Wacha S SK	765.800	Hartenmmiwaren 672	492
olegeist	112	18 540	Erdwacha 1052 rohee Petroleum 29 Mineralschmieröle 292	1 020 200	andere Gummilwaren 905	413
itle	33	6 210	robes Petroleum 29	7 540	lederne Handschuhe 1 390	2 731
itte	314	4 670	Mineralschmieröle 292		ledernes Fussgeug 34	18
hwefelkalium	1.568	34 750		11 760	andere Lederwaren 2 713	1 228
ber	187	26 220	Kokosnussõl 19 34 Olivenõl 40 Palmõl 34 22		Papier 23 43/	1 839
senzen, Extrakte etc	120	44 110	Olivenol 40	26 160	Pappe	178
d. Drogen u. Chemikalien.	8 978	2 487 900	Palmol	1766 680	Papier und Pappwaren 12 954	1 644
chst n. and. Halbedelsteine	36	41.450	Rubin 223	127 310 76 970	Decken aus Boulinikon	573 166
msetein	194	4 150 13 830	Olein und andere lette Öle. " 1 32 Kanariennent 1 20	76 970 46 920	Blei- und Farbenstifte 456 andere Schreibmaterialien 71	166
mesepat	1 581	5 490	Kanariensaat	22 150	gedruckte Bücher 5 300	1 055
solin	103	5 490	Hanfant 36	7 730	Lathographien etc	2 976
ryolith	363	8 260	III.		Gemülde	612
eerschaum	47	40 390	Leinquat	3 470	Statnen 75	89
hwerepst	9 608	85 610	1-clossat 20 -clossat 20 -clossat 20 -clossat 30 -cl	28 200	Tafelglas	34
chwerspat	14 557	80 310	Raps und Rübesst 30	8 450	Spiegel u. belegtes Spiegelgias _ 661	116
bleisteine	212	80 540	andere Samereien		Glasperlen 788	286
raphit blakelerse	4 193	45 460	Ölkuchen	40 340	audere Glaswaren 67 747	6 011
obsit und Nickelerze	1199	84 860		105 100	Toufilesen	4
upfererse	7 366	2.480	Jakarandaholz	2 010	Porzellan 138 161 Steinzeng n. feine Tonwaren 14 548	14 278
anganerzo	7.386	102 430	Mahagoniholz	16 540 949 200	Steinzeng u. feine Tonwaren . 14 548	1 052
ndere Erze	1 348	85 370 82 390	Korkholz dz 10 41 andere Nutzhölzer n 176	25 120		70
diegenes Areenik	324	34 130	Programs 1 26	58 050	Schnszer	1 4
ol	15 259	369 660	Pinesava 126 Bast und andere Flechtsioffe 83		grobe Steinmetzarbeiten 280	3
el	109 212	2 071 860	Stubirohr 18 19	1 856 940	sudere Steinwaren 187	202
abl	11 690	806 310	Borks and Lohe 33.42	887 050	Astreetwaren 20 eiserne Röhren 108	- 6
ipfer	665	65 340	Korbweiden und Reifenstabe . 74	18 530	eiserne Röhren 1 088	36
meritig gaine	1 682	156 0/20	robe Stocks. 15	17 540	Nagel 1616 Nahnadela 126	46
bee Zink	100	8 100	Erdnünne 9	3 420	Nahnadeln 126	100
walstes Zink	965	54 380	Stein- n. and. Drechelernüsse _ 199	54 670	Stecknadeln 329	132
des Marella	3 682	967 790 206 190	andere Schnitzstoffe	22 690 519 920	andere Natielu	3 774
dere Metalle	640	2 930	Blumen, Blüten etc., Ir. u. getr. 73	190 580	Fahrrader und Fahrradteile . 82 773	3 776
sendraht	40 114	940 280		11 590	Bleiwaren 1472	125
dildraht	724	14 990	Holystoff 67 79	1 165 780	Bleiwaren	1 087
pferdraht	278	86 540	Holzstoff. 67 79 Manilahanf, Sisal etc. 72	35 160	Waren aus edlen Metallen . dz 13	651
ssingdraht	22	3 660	Kokosfasern 8	2 150	Lettern kilogr 780	1 1
ssingdrahtStüc	k 218	639 000	Kokosfaseru. 8		Lettern kilogr 780 Telegraphenkabel ds 57	
dere lebende Tiere		374 970	Lumpen	1 855 530	Zinkwaren 1349	244
mshiinte da	42.303	4 472 050	Schafwolle 4279	7 270 800	Zinowaren 3035	488
ck. und gesals. Rindshäute "	14 326	1 391 610	Alpaka und Vicognewolle 381	650 480	unecht Blattgoldu Biatteilber	. 5
It felie	52 939	7 885 610	Alpaka und Vicognewolle. 381 Shoddy 11 robe und gezwirnte Selde. 11	12 000	Kupfer- und Messingwaren 985 andere Metallwaren	293
nat und Ziegenfelle "	42 518	5 541 790	robe und gezwirnte Selde 11	379 KBD	andere Metallwaren 1 344	719
chunds und Robbenlelle.	2 950 I	3 570	Floretseide 1	11 860 85 900	Nationaschinen	
sen und Kaninchenielle. "	3 990			85 900 605 860	Inkometiven u. Lokomobilen , 17	2 551
laute u Fellez Lederbereit.	310	12 950 27 550	Hanmwollabiali 1012	495 200		2 5 5 1
rsch-, Reh- u. Renntierfelle , Izfelle and Pelzwerk	5 604	6 213 470	Flachs 7 27:		Kratzen u. Kratzenbeschläge " 16 Treibriemen 188	74
der aller Art	1 291	1 689 600	Hede and Werg. 917	93 350	Eleviero etc and Elevistaren 191	63
	85 171	1 684 800	Baumwollengarn A8	184 120	and an Maribia struments 6 545	8 068
lenbein .	104	338 900	Baumwollengarn A3 Wollen und Halbwollengarn 70	852 700	Telegraphenapparate etc 81	36
been und Kuhhörner	728	61 570	Koltoseneru	279 210	Telegraphenapparate etc 81 mailiem u. and Instrumente 1201	1 247
lenbeiu -been und Kuhhörner -prabfall -uhtrobrabfalle	18 314	807 200	Kokoegaru 664 Leinengaru und Leinenzwiru kilogr 670	3 670	Taschenuhren 10 Stutz und Wanduhren 962	30
	22 212	221 990	and Robstoffe u. Halbfabrik	6 620	State and Wandahren 1962	258
shirohrabfälle						

				Te	ab. 63.
1		Nordamerika, Mexiko.			
Chertray	.K. 251 394 470	Chertrag	AL 3 015 340	Übertin	2 571 %
hrfurnituren dz 14	17 500	Mobilien dz }100	26 630	Eisendrahtds 2 663	38 4
senbahnachsen und -räder " 101 senbahnfahrzeuge	3 000	Lederwaren aller Art kilogr 620 Panier de 927	11 240 65 540	Stahldraht si Leder kilogr 569	6 3
d. Wagen and Wagenteile 28%	163 650	Papue 636	9 960	Leder kilogr 569 Knochenkohle dz 244 Leim und Gelatine " 10-	
ewehre	178 430		10 600	Leim und Gelatine 10-	670
eschütze und Geschütztelle . 38	3 500	gedruckte Bücher 64	27 910	Stearin	
dere Waffen kilogr 300 yaamit n. and. Sprengstoffe dz 200	85 800	Lithographien etc. kilogr 580 Glaswaren dz 3.678	2 330	Erdwachs 2: Oliventi : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	
hiesapulver	50 420	Porzellan 252	31 800	Sesamol	
stronen und Zündhütchen 707	140 660		2 260		3 3 3
indhölzer 429	24 340	feine Risenwaren 76	6.830	Baumwollabfall	2 :
dere Zündwaren 423 getenbinderwaren 679	62 660 240 590	Knpfer und Messingwaren. 11 Maschinen 193	6 360 13 400	Baumwollengara 14	
ratenbinderwaren	240 590	Muschinen 193 Musikinstrumente 110	18 400	Wollen und Halbwollengarn 3	
nopfe 496 sturalien und Kuriositaten 187	129 (48)	mathem u. and Instrumente . 19	11 510	Leinengaro	1 14
elfenwaren 795	335 430	Spielwaren	61 550	Seiden u Halbseidenwaren, dz 2	
rückenmacherarbeiten kilogr 280	6780	Kurzwaren 10	4 120	Wollen u. Halbwollenwaren " 119	
elwaren dz 54 053	7 262 760	andere Industrieerzeugnisse	12 900 16 210	Banmwollenwaren	
schawaren 10)	42 300	ramagiergut	10.210	Jute- und Manilahanfgewebe 7	
dere Korewaren 1937	767 190	Zusammen dg 544 316	3 487 160	Sticke. 2 03.	
	10 670	1903 761 002	3 749 650		
dere Lichte	244 080		4 809 630	Herrenkleider kilogr 230	
rfümerien	5 480	1901 400 884 1900 440 053	2 733 380	and fertige Kleider u. Putzw. dz 11 Posamentierwaren	
sengiorgut dz 2 853	761 140	1000	N 1544 WIND	Strumpfwaren 116	
				andere Manufakturwaren	. 11
Zusummen dz 5 864 330	262 305 540	Mexiko am Stillen Meere	Wert	neues Tauwerk dz 21	
1903 5 558 671 1902 6 468 581	240515480 240488470			Bast und Strobgeflechte 3	
1901 6 174 676	201 827 320	Wein hl 3697	323 450	Korke 2	3
1900 7 530 447	218075710	Schaumwein Flach 4.930	15 510		
-	_	Kognak hi 326	67 250		
	Wert	Liker und and Branutwein 675 Fruchtsalt 233	106 020 13 070	Schirme kilogr 616	
ereinigte Staaten am Stillen Meere	A	Fruchtsalt 233 Bier 155	10 950		
1	1	Easter 347	N 370	Lederwaren aller Art	
ffee dz 38	3 100	Mineralwasser Rainge 9768	6.010	Papier 5 533	162
kao	35 100	Male 2 484	71 520	Papier und Papowaren 32	
	2 560	Hopfen kilogr 750 Starke dz 1564	3 500 56 730	Blei and Farbenstifte 1.	
cor and and Branatween 1 216	101 820	Starke dz 1564 Sardinen 1116 andere zubereitete Fische 75	112 240	Tinte 14- gedruckte Bücher 11	
uchteaft 282	22 760	andere zubereitete Fische	7.380	Lithographien etc kilogr 700	
	15 190	Würste 32	4 340	Tufeiglas	
meralwasser 0 sárage 71 632	67 940 13 740	anderes zubereitetes Fleisch; " 56	7 510	Spiegel u. belegtes Spiegelgias 6	
pfendz 21 pereitete Fische	4 250	unttrliche Butter	11 020 60 180	Glasperien	
insalz 8 09-2	8 6(8)	Schokolade und Znekerwaren 22	4 160	Retorten, Schmelstiegel etc. 8	4
nserven	33 050	and Verzehrungsgegenstände	13 210	Porzellan 600	50
okolade und Zuckerwaren " 35	6 970	Zement	102 330	Steinzeng n. feine Tonwaren 207	89
Nersehrnagsgegenetände dz 410 mil	6 380	Mauersteine	12 750 782 280	Schiefertaletn	
ment dz 410 361 ko 45 272	77 1840	Koks 488 280 Steinkohlen 4983 anderes Brennmaterial	8 2M)	Eisenbahnschien, u. laschen 595	
inkohlen 4 940	8 230	anderes Brennmaterial	83 290	eiserne Röhren 900	
cer 363	4 000	Kupferfarbendr 27	5 520	Nagel	
lere Farbewaren 48	9 950	Firnisse 63 Ultramarin 393	3 680	Nadeln 11	
menblasekilogr 180 esskümmeldz 96	3 570 8 530	Ultramarin	25 280 10 400	Distractor 120	
axelinre	8.200	Zinkweiss 66	2 370	Zinnwaren 11 Knpfer- und Messingwaren 3	
aletture to	2 100	subcreitete Farben 225	12 030	Knpfer- und Messingwaren . 3-	9
tersals	5.060	andere Farbewaren 174	6 960		
erik 423	3 460	Ricingsol 10	5 360 7 160	Nålimaschinen	
	15 750	Sagren 70	3 670	Klaviere etc. und Klaviaturen 3	
orkalk	8.0%	schwefligsaures Natron 606	8.200	andere Musikinstrumente 7:	19
wersput	10.510	Soda 3 620	82 470	mathem. u. and. Instrumente . 28	
lere Erden	6 470		6 550	Stutz und Wandubren kilogr 84 Eisenbahnachsen u. rader . dz 98	
en in Stangen	185.970	Salpeter 78 andere Salze 221	3 160	Wagen und Wagenteile 121	
ы 114	8770	andere Salze 221	9.290	Patronen and Zandhotchen, kilogr 516	
as Wink 150	6 600	Borax 131	4.890	andere Zündwaren dz 50	8
lere Metalle 80	2720	Borax	20 \$80	Bürstenbinderwaren 1	
darme 27	8 300	and Progen n. Chemikalien , 117	21 130	Knopfe (4	
raumsalze 43 196	827 530 5 300	Erden " 352 Blei	2 660 6 800	Spielwaren 14. Kurzwaren 12.	
latrer	6 450	Robeisen 5 852	30 790		
d. and Gartensamereien . 249	52 260	Eisen in Stangen 6625	588 5850	Setfe 34	14
mwolfengarn 13	8 350	Stub)	540 830		20
	4 430		3 850	andere Industrieerzeugnisse	- 11
umwollenwaren da 12 n u baumwoll Leibwäsche " 11	6 650	Gelbmetall 49 gewalzter Zink 156	3 850 7 400	Passagiergut Az M	4
n u.baumwoll. Leibwäsche " 11 tige Kleider u. Putswaren " 43	28 000		7 400	Zusammen da 65t 457	5 351
rumpfwaren 12	8 180	Zinn	28 030	1903	
dere Mannfakturwaren	2 030	verzinnte Eisenbleche 3 967	139 010		
dere Mannfakturwaren.	3 015 340	verzinnte Eisenbleche 3 987 zu übertragen A.	2 571 940	1902 548 401 1901 695 221 1900 453 843	5 154

Tab. 63.

		Mexiko.				
Mexiko am Atlantischen Meere	Wert	Ot	ertrag	3 667 800	Übertrag	6 479
Toe dz 3		Kaksool dz	14	5.000	Wachs dz 20	2
Kakao		Ricinus6l	120	8 720	Erdwachs	25
Starkezucker		Anisol kilogr Bergamott und Zitronenol	340 270	6 120	Mineralschmierole	3
Raffinaden 72	17 920	Sternanical	400	6 160	Leinol 91	3
Algaretten kilogr 27	2 200	Sternanisôl	25	12 870	Olein und andere fette Öle	
Roje de 1719	360 800	Boraxeture	124	7 870		2
"leffer 21		Karboleaure,	45	4 560	andere Famereich	2
Sewarznelken		Zitronensaure	31	7 500	Korkholz	98
Muskatblute u. Muskatnusse , 2 Vanille kilogr 8		Gerbeture	23	17 120 3 660	Stabliobr	28
Vanille kilogr 8 Kaneel dz 83		Oxalsaure	10	2 480	Weberkarden	175
Wein		Weinsteinsäure	44	10 950	Holzstoff 8861 Schafwolle kilogr 510 robe und gezwirnte Seide dz 21	170
Wein		andere Sanren	43	6 840	robe and gegwirnte Seide dg 21	47
Kognak hl	2110	Alaun	238	5 180	Brumwollengarn 265	102
Korn - Kart Spiritus u. Sprit _ 10	3 800	Salmiak	120	8 060		119
ienever		Bleizueker Brechweinstein	82	4.180	Leinengarn und Leinenzwirn " 245	64
ikor und and Branntwein , 43		Brechweinstein	139	15 830	and. Robstoffe n. Halbfabrik	16
ruchtmaft 4		Bromkalinm	14	4 910		
3ier 124	46 380	Chinin and dessen Salze kilogr	810	18 270	Seiden u Halbweldenwaren. ds 444 Wollen u. Halbweldenwaren 1738	1416
Uncertwanny Enforce 92 19	22 830	Jod und Jodpräparate	63	21 010 3 270	Wollen u. Halbwollenwaren 1738 Banmwollenwaren 3324	1 947
Carig 10 10 10 10 10 10 10 1	46 960		53	3 540	Schmirgelleinen 26	2
	418.880	Bittereals schwefligsaures Natron	421	3 450	lein, q. baumwoll, Leibwasche. 533	298
Kartoffelmehl uud stärke 2 24	51 800	schwefligsaures Natron	604	5.560	Jute- und Manilabanteewebe . 82	17
Dextrin 95		Soda blausaures Kali.	362	8 120	Pack- und Sackleinen	2
geräucherter Lachs kilogr 65		blausaures Kali	437	49 670	Sucke	45
Sardinen			309	20 520	andere Leinenwaren	103
retrocknete Fische 872		chromeaures Kali	397	21 410 2 330	Wachstuch 152 Herren und Damenhüte 11	37 12
Kaviar kilogr 42		Pottasche	24	3 950	Herrenkleider 74	48
tinder Stock 1	11 390	Salveter	3 996	158 630	and lertige Kleider u. Putzw. 371	321
sonale und soutneh Flainch de 91		Salpeter	110	7 980	Kleid, o. Potzw. v. Kautachuk 58	63
Warste 10	18 500		119	7 660	kunstliche Blumen kilogr 530	4
inderes zubereitetes Fleisch _ 3	6 200	Weinstein	72	12 040	Possmentierwaren dz 383	1 095
nstürliche Butter 28		Zinnsalz andere Salze	88	13 210	Strumpfwaren 2702	1 795
Kase 43 Fleischextrakt kilogr 31		andere Salze	705	53 080	andere Mannfakturwaren	127
Konservendz 17		kûnstlicher Baryt	485	8 390 11 180	neucs Tauwerk dz 66	6
Konserven dz 17 Schokolade und Zuckerwaren 10	21 450	Burns.	589	21 380	Segelgarn	304
and.Versehrungsgegenstände	12 900	Borax	13	5 240	andere Seilerwaren 51	59
		Glycerin	286	36 520	Rust, und Strobordischte 258	22
Asphalt		Insektenpulver	23	4 110	Holzdraht 833	11
Cement 56 24		Phosphor	16	5 590	Korbflechterwaren	37
Mauersteine		Schwefel	7 514	61 890 4 800	Korkwaren 14	619
Koka		Schwefelkalinn Äther	85	13 710	Mobilien 5 387 andere Holzwaren 1 410	234
anderes Ran n. Brennmaterial	2.000	Francisco Extrakto etc	40	13 949	Schirme u. Schirmfurnituren . 341	85
Indigo kilogr 80	4 820	Essenzen, Extrakte etc	220	6 900	Gnemmischabe	5
Buchdruckerselin tree de 2	12 090	and, Drogen u. Chemikalien dz	886	248 900		92
Gerbetoffexirakte 9		Finssepat	373	2 020	undere Gummiwaren 568	317
and veget Farbe u.Gerbemat. , 15	8 720	Kaoliu.	543	5 800	lederne Handschuhe, kilogr 540	8
Allzarin		Andere Erden	901	5 110 8 250	ledernes Fusszeng dz 58 andere Lederwaren 395	303
Anilin 46 Anilinfarben 186		Lithographiersteine	132	6 570	andere Lederwaren 395	1 128
Berliner Blau		Schleifeteine	14	1 980	Papier 31 701 Papie 182	3
Blesweise		Manganerse	129	4 050	Papier and Pappwaren 2145	438
Kohaltoxyd 1	8.300	Antimousum	51	3 730	Decken aus Boulinikon	6
Deker	4.480	Blei	15#	5 620	Biel- und Farbenstifte 300	83
Jeker 29 andere Farbeerlen 48			1 624	29 590	Tinte 483 andere Schreibmaterialien 13	47
truisse	26 610	Stalil	988	27 740	andere Schreibmaterialien , 13	3
Citramarin 93		Kupfer	527	73 690 2 480	gedruckte Bücher	103
		rohes Zink	53	46 040		196
Zinnober 1		gewalttes Zink	914	4 880	Gemälde	16
andere Farbewaren		sudere Metalle	112	17 400	Holigiaswaren dz 52 788	1 105
Absolve and Badesci witnesse kilosec 14	2 880	vewalste Einenbleche	1 851	81 520	Tafeiglas	36
Innarinde ds 4	5 570	gewalzte Eisenbleche	145	4 120	Spiegel a belegter Spiege iglan . 1 534	213
Trinsrinde ds 4 and med.Wurzeln,Rinden etc. 10			34	4 930	Gisaperlen 126	70
	56 210		2968	71 480		383
nedizin. Blatter, Blaten etc 7			97	2 390 37 700	Retorten, Schmeiztiegel etc. , 39	2
nedkinische Früchte		Kuplerdraht	258	6 020	Tonfolier 232	1 5
Kampler		Meseingelralit	23	7 790		341
danna 1 Dpium kilogr 29	5040	Kalbfelle	341	207 810	Steinment n felne Tonwaren 4 344	269
chellack ds 5		Peizfelle and Peizwerk kilogr	450	5.840	Schiefertafela	25
Smooth analytimen 9	15 910	Leder ailer Art dr	713	844 270	Schusser 78	3
Damar	8 650	Abraumsalze	200	2 470	Marmor and Authorterwaren 152	16
elasticum l'	5.340	Abraumsalze Hasen- und Kaninchenhaare Schungkfeilern kilogr Lein und Gebätine da	133	109 800	andere Steinwaren kiloge 430	1
Tragant		Schmückfeilern kilogr	350	16 080	Eisenbahnschien n. Jasehen dz 1217	114
andere Harze u.Gummiharze " ?		Leim und Gelatine dz	428	54 900	eiserne Röhren	317
Balsam Kopaivas 11		Paraffin, Vaseline	2 4 104	156.470 3.080	" Nigel 1171	63
Peru kilogr 51		Stearin Tran	142	20 580	Nähnadeln 94 Stecknadeln 26	62
" Tolu etc " 854	2 930		142	20.050	-tecamorelli	1
zo obertragen A	3 567 300	zu übertra-		6 479 760	m thertragen A	22 393

		Mexiko, Zentralameri	ka.				
Dientra	AL 22 323 690	Republik Honduras	Wert		0	bertrag	AL 109 11
udere Nadelnds 34				Anilinfarben	kilogr	400	4 34
ahrrader and Fahrradteile. 3		Reis. Si Wein hl se Schanmwein Flach, 6c Konnak hl			dg	71	211
	164 970	Schanmwein Flsch. 66	0 4 310	zubereitete Farben	:	106	40
ngelnaste echte Edelsteine, kilogr 12			4 820	andere Farbewaren		104	51
Varen aue edleu Metallen . dz 1		Bier 20	0 9 890 3 16 820	Chinin and dessen Salze	kilogr	120	5 34
elegraphenkabet 222	249 010	Sardinen ds	0 8 400	andera Salsa	de	202	8 2
		natürliehe Butter	8 3 930	Ather	-	37	4.8
necht. Blattgold n. Blattsilber 1		Konserven	6 2 550	and. Drogen u. Chemikalien	10	251	3 4 56 3
unler, and Massinguages 109	268 700	and Verzehrungsgegenstände	13 040	Blei		80	8.0
ndere Metallwaren 98		Zement de 90			19	887	84
okomotivan n Lokomolillan 91			0 18 200	Stald		137	62
Pampfkessel 23	17 290	Leiler	8 28 990	and the Martin	1.	63	81
ndere Maschinen 19 70		Baumwollengarn.	5 11 370	Eisendraht	-	1 027	20 6
retbriemen	6 54 590 698 760	and Robstoffe u. Halblabrik. Seiden u. Halbseidenwaren kilogr 33	7 510	Gnano	10	281	167.8
ndere Musikinstromente 147	416 120	Wollen n Hall-wollonwagen de	4 40.710	Snperphosphat	1	236	4.3
elegraphenapparate etc 22				Leim and Gelstine	-	56	3 6
asthem u and Instrumente 59		lein, a, haumwoll, Letbwäsche				620 109	36 5 6 1
tntz und Wanduhren . 44	101 390	andere Leinenwaren aller Art kilogr 7	0 2230	Palmol Stuhlrohr	-	46	26
seenbahnscheen und råder " 37	14 200	Herrenbûte dz	7 15 630	Stuhlrohr		16	8 €
seenbahnfahrzeuge 12 ad. Wagen und Wagenteile 32			0 7 990 2 8 760	Baumwollengarn	hil	80	28 2
ewelice 276	2 514 960	Posamentierwaren	3 23 820	Leinengarn	dz	17	64
	18 290	Strumpiwaren	5 29 160	and Robstoffe n Halldabrik			81
ynamit u.and Sprengstoffe 64 atronen und Zündhütchen. 5		Mchilian	6 170	Seiden u. Hall-seidenwaren	kilogr	360 : 64	7 9 81 7
atronen und Zupquutchen					dir.	301	126 4
andholzer 5 ndere Zandwaren 27	26 9/60		0 2810	lein u baumwoli Leibwascha	1 -	47	34.4
Arstenbinderwaren 25				Stoke	1 -	2 021	102 €
ebmacherwaren		Lederwaren da 4 Papier 8 Papier und Pappwaren 1		andere Leinenwaren	kilogr	790	89
letfenwaren 2	15 110	Papier and Pappwaren 13	15 460	Herrenkleider and, fertige Kleider und Putw.	de	19	9.0
pielwaren 3 31		Schreibmaterialien 2		Kleid, u Potzw. v. Kautschuk	kilogr	250	2.8
Scher		Spiegel u. helegtes Spiegelgian 3 andere Glaswaren ailer Art 25		Posamentierwaren	dz	155	37.5 87.8
ndere Enreweren de 119		Porzeilan		andere Manufakturwaren		199	7.1
tearin and Paraffinlichte 22		Steinzeng u. feine Touwaren . 50		Segelgarn	da	41	80
ndere Lichte	16 480	eiserne Rohren 10 Nagel 22	3 200 3 860	Korke		65	27 87
orffinerios 39			60 240	Mobilien		754	97
	6.810		3 500	Schirme	kilogr	580	3 9
assagiergut dz 25	88 100	Kupfer und Messingwaren dz 1 andere Metallwaren 3		Gummiwaren aller Art	dz	107	65 6 40 0
Zusammen dz 41427	34 958 620	Maschinen aller Art 2		Lederwaren	-	2 356	122 9
1903 421 97	29 992 350	Mosikinstrumente aller Art		Papier- and Papawarea		190	314
1902 314 85 1901 323 11	26 142 080 20 744 720	Gewehre kilogr 61 andere Waffen 27		Tinte. andere Schreibmaterialien.	. 5	21 820	2 1
1901 323 11 1900 276 98	24 646 680			andere Schreibnisterialien.	de	12	2.4
	144 040 000	andere Zündwaren	10 980	gedruckte Hücher Spiegel n. belegtes Spiegelglas	-	47	61
	Werl	Knopfe 1 Spielwaren 3				1 047	56 6
Britisch Honduras	.4.	Kurzwaren 8		Porzellan	-	1 477	31 9 57 2
		Lichte 6	4 940	eiserne Röhren	1 -	100	2.0
ein		Parfitmeries				684	16 9
ikor und and. Branntwein. 6 ineralwasser		andere Industrieerzeugnisse.	. 11750	Nadeln andere Eisenwaren	kilogr	1.057	103
nd. Verzehrungsgegenständel	6 410	Zosstronen i de 810	8 844 690	Bleiwaren		62	2 2
rogen und Chemikalien kilogr 69		1903 6 18		Kupler und Messingwaren.		89	8.5
ed Rohstoffe u. Halbfabrik	4 330 3 090	1902 , 585 1901 , 536	8 552 510 7 754 730	andere Metaliwaren Maschinen aller Art		472	22 5 70 8
ollen u. Hallwotlenwaren 44	2 150	1900 5 85	883 860	Treibriemen	kilogr	530	27
ollen u. Halhwollenwaren da 3			-	Treibriemen Klaviere etc und Klaviaturen	dz	44	11 2
rtige Kleider u. l'atzwaren kilogr 35			West	andere Musikinstrumente		52	13.8
		San Salvador	A.	Telegraphenapparate etc mathem. u. and. Instrumente	Filore	21	117
osamentierwaren				Geschütze und Geschützteile	de	38	412
rumpfwaren ds 1:	3 420	rober Tabak dz 1		Patronen and Zandhütchen.		263	226 5 57 6
rumpfwaren da 1: dere Manufakturwaren da 3:	6.770	rober Tabak dz 1			4		
rumpfwaren ds 1: dere Manufakturwaren dz 3: aswaren atler Art dz 3: rzelian 3:	6 770	Kaueel	5 630	Zündhölzer	4	813	
rumptwaren. ds 1: dere Manufakturwaren iaswaren siler Art. dz 3: orzellan simeug u. feine Touwaren 26 senwaren	6 770 5 020 10 490 4 290	Raueel 4 andere Gewürze 1	2 5 630 8 2 360 8 21 650	Zöndhölser	**	813 12 93	23 (
rumpfwaren. da 1: dere Manufakturwaren. aewaren atler Art. da 3: srzellah 3: seinneug u. feine Touwaren 26: senwaren atler Art. 3: aechinen aller Art. 3:	6 770 5 020 10 490 4 290 2 680	Raueel 4 andere Gewürze 1	2 5 630 8 2 360 6 21 650 4 6 780	Knopfe Spielwaren	-	813 12 98 78	23 C
rumpfwaren. ds 12 dere Manufakturwaren. dz 3 rszellan dz 3 rszellan 5 ceinseug u. feine Touwaren 26 senwaren aller Art 3 saschinen aller Art 2 usikinstrumente aller Art 2	6 770 5 020 10 490 4 290 2 680 4 990	Kaueel 4 andere Gewürze 1 Wein hi 44 Kognak 2 Likör und and Branniwein 1	2 5 630 8 2 360 6 21 650 4 6 730 4 2 990	Knopfe Spielwareu Kurzwareu	**	813 12 98 78 58	23 C 13 4 26 3
rumpfwaren. ds 1: dere Manufakturwaren . laswaren siler Art. dz 5: orzellan . 3: orzellan . 26: senwaren aller Art	6 770 5 020 10 490 4 290 2 680 4 990 4 880 2 980	Kauee	2 5 630 8 2 360 6 21 650 4 6 730 4 2 990 0 12 990 0 12 970	Knopfe Spiels areu Kurzwareu Parfimerien anlere Industricerzeugnisse.		813 12 98 78 58 31	23 C 13 4 26 3
rumpfwaren. ds 1: dere Manufakturwaren . laswaren siler Art. dz 5: orzellan . 3: orzellan . 26: senwaren aller Art	6 770 5 020 10 490 4 290 2 680 4 980 4 880 2 980	Kausel and Sanniwein bit 44 Kognak Likor und and Branniwein bier 15 Sardinen ds 14 Installer de 15 Sardinen ds 14 Installer be Butter	2 5 630 8 2 360 6 21 650 4 6 730 4 2 990 0 12 990 0 12 970 1 2 610	Knopfe Spiels areu Kurzwareu Parfimerien anlere Industricerzeugnisse.		813 12 98 78 58	87
rumpfwaren da 1: dore Manufakturwaren da 1: dore Manufakturwaren da 1: dore Manufakturwaren da 1: dore Manufakturwaren da 1: dorentug a. Echer Touwaren 2: dorentug a. Echer Touwaren 2: dorentug a. Echer Touwaren 3: dorentug a. Echer Touwaren 3: dorentug a. Echer Touwaren 3: dorentug a. Echer Touwaren 3: dorentug a. Echer Touwaren 2: dorentug a. Echer Touwaren 3: d	6 770 5 020 10 490 4 290 2 680 4 980 4 880 2 980 9 610	Kaueel	2 5 630 2 360 6 21 650 4 2 960 0 12 990 0 12 990 1 2 610 1 7 840	Knopfe Spiels areu. Kurzwareu. Parfümerien andere Industrieerzeugnisse. Passagiergut.	dz	813 12 98 23 53 53 31	23 C 13 4 26 3 7 6 8 7
rumpfwaren der Mansfattiwaren laswaren niler Art dr 3 zorelan - 3 zoneang u. eine Touwaren - 20 zenwaren aller Art - 2 zenwaren aller Art - 2 zenwaren aller Art - 2 zenwaren aller Art - 2 zenwaren aller Art - 2 zenwaren aller Art - 2 zenwaren zen - 2 zenwaren zen - 2 zenwaren zen - 2 zenwaren zen - 2 zenwaren - 2 ze	6 770 5 020 10 490 4 290 2 680 4 4 880 2 990 9 610 130 490 72 450	Kaucel 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 5 630 8 2 369 6 21 650 4 6 780 4 2 990 0 12 990 0 12 970 1 2 610 1 7 840 1 3 380	Knopfe Spiel wareu Kurzwareu Parfümerien andere Industricerzeugnisse. Passagiergut Zusammen 1993	dz	813 12 98 78 58 31	23 C 13 4 26 3 7 4
rumpfwaren da 1: dore Manufakturwaren da 1: dore Manufakturwaren da 3 zerellan 3 zerellan 3 zenzelan 3 zenzen aller Art 2 3 zenwaren aller Art 2 3 zenwaren aller Art 3 3 zenwaren aller Art 4 3 zenwaren 3 zeler Endustriererzeugniaee 4 Zenzammen ds 111	6 770 5 020 10 490 4 290 2 690 4 4 980 4 4 880 2 990 9 610 130 490 72 450 59 430	Kaueel	2 5 630 8 2 369 6 21 650 4 6 780 4 2 990 0 12 990 0 12 970 1 2 610 1 7 840 1 3 380	Knopfe Spiels areu. Kurzwareu. Parfümerien andere Industrieerzeugnisse. Passagiergut.	de	813 12 93 23 53 31 11 22 322	23 (23 (24 (24 (24 (24 (24 (24 (24 (24 (24 (24

Tab. 63.

			Zentralamerika.			
Guatemala		West	Übertrag	2 123 500	Obertrag	.4 393 800
Sigarren Mille	240	14 200	gedruckte Bücherdz 10	2 110	Seiden u. Halbseidenwaren kilogr 900	36 520
cisds	243	4 590	Lithographien etckilogr 640	3 720 4 930	Wollen- u. Halbwollenwaren dz 65 Banmwollenwaren 275	41 254 158 854
feffer	78	8 040 2 130	Spiegel	7 720	Baumwollenwaren	49 400
	29	4 000	andere Glaswaren aller Art . 1790	64 200	Sacke 1 371	65 21
Veln	953	29 330	Pornellan 100	15 800	andere Leinenweren eller tet 16	674
	1 680	5.480	Porzellan	71 720	Wachstuch	2 17
ognak	25	4 480	Steinwaren	2 180	Herren und Damenhüte 620	11 20
ikor und and. Brauntwein	87	15 690	elserne Rohren	4 130		7.73
lier	3 030	76 710 2 610	Nahnsdeln kilogr 470	23 550 4 410	and, fertige Kleider u. Putaw. 20	19 36
Ineralwasserds	45	15 910	andere Nadeln 920	2 600	Posamentierwaren 30 Strumpfwaren 110	76 83
ardinen	1.58	14 180	Eisenwaren dz 2 726	210 440	andere Manufakturwaren	10 99
ndere zubereitete Fische	29	4 230	Telegraphenkabel	4 600		
Varste	1.3	2 5/90	Zinnwaren 28	7 790	neues Tanwerkdz 59	4 27
nderes subcreitetes Fleisch "	20	3 460	Kupfer and Messingwaren. , 51	12 510	Segelgarn 31 Hite ans Stroh, Bast etc. 32	23 32
atürliche Butter	17	\$ 960 5 430	andere Metallwaren 84	18 670	Hate and Stroh, Bast etc	23 32
ee, Koch and Steinsalz	1 202	2710	Nahmaschipen	19 8(00)	Korke	39 (17
onserven	90	14 760	andere Maschinen . 688	78 310	andere Holzwaren 38	5.35
schokolade und Zuckerwaren	29	11740	Treibriemen	7.080	Schirme 18	10 16
nd. Verzehrungsgegenstände		12 160	Klaviere etc. und Klaviaturen 40	10 530	Gummiwaren aller Art 14	9.73
ement	2 NUN	10.860	andere Masikiostromente 35	16 060	ledernes Fusszeng kilogr 920	6.47
teinkoblen	3 631	5 470	mathem u. and Instrumente 28	6710		8 86
afran kilogr	80	3 210	Geschütze und Geschützteile 43 Schiessuniver 37	124 000	Papier and Pappwaren	62 71
arbeerden dz	135	4 870	Schiesspulver 27 Patronen und Zündhütchen . 170	12 000	Blei und Farbenstifte kilogr 670	22 4
irnisee	101	6070	Zandholzer	148 400	Tinteda 28	2.36
ndere Farbewaren	180	7 790	Rürstenbunderwaren	6 450	Lithovraphien etc. 16	2 60
edizin, Blåtter, Blüten etc.	19	2 440	Knopfe	17 740	Stdepol it beleetes Stdepolylas 109	13 %
large and Gammiliarge	157	7 900	Spielwaren 91	19 360	andere Glaswaren aller Art 834	37 17
auren	40	3 830	Kurawaren 81	42 050	Porseilan	10 9
hinin und dessen Balze kilogr	200	3 110	Lichte	6 240	Steinzeug u. feine Tonwaren 360 Marmor und Alabasterwaren 63	3 73
oda	310	3 140	Purfumerien 109 andere Industrieerzeugnisse.	29 190	Marmor and Alabasterwaren , 63	3.77
Veinstein dz	12	2 360	Passagiergat dz 87	30 5140	einerne Röliren 68 Nagel 145	4 1
ndere Salse	74	3.080	a sanagergat da er	00 140	Nadeln kilogr 700	27
nd Drogen u. Chemikalien	301	51 590	Zueemmen dz 36 178	3 234 710	andere Eisenwaren . da 1795	184 94
isen in Stangen	882	11 320	1903 18 250	1 545 700		4 42
unfer	42	5 400		3 387 080	andere Metallwaren 56	14.71
ndere Metalle	235	7 800		4 162 090		37 0
Sisendraht	319	8 840 2 460	1900 27 786	2 741 740	Klaviere etc. und Klaviaturen , 40	10 86
Kupferdraht	17	2 460			andere Musikinstrumente . 50 mathem, u. and, Instrumente kilogr 660	14 99
eder	7464	2 120	Nikaragua	Wert	Patrones und Zondhütchen, ds 12	13 3
uperphosphat	ăs	4 720	Nikaragua	A.	Zandhoizer	61 96
itearin	159	9.840			Knopfe 22	N N
Erdwacha	188	15 460	Reis dz 905	19 0/20	Spielwaren 70	1403
dineralschmieröle	9.5	4 700	Gewitrre	4 120		35 0
Divenol	22	2 270 3 370	Wein hi 346 Schaumwein Flach 1220	21 300 3 160	Licite	11.83
Sanmwollengarn	180	48 920	Schaumwein Flsch 1 220 Kognak hl 15	2 930	Parfütuerien 39 andere Industrieerzeugnisse	13.50
Volien und Halbwollengarn	21	13 720	Korn, Kart Spiritus u Spritt 37	4 090	Passagiergut kilogr 820	5 60
eipengarn und Leinenzwirn	12	3 320		5 870	ramagatague knogt	
nd. Rohstoffe v. Halbfabrik.		15 450		48 230	Zusammen , , , dg 24 517	1 621 6
seiden- u. Halbeeidenwaren, dz	29	50:430	Mineralwasser Huinge 8 448	6120	1903 " 11 588	999 8
Vollen u Halbwollenwaren "	174	132 930	Sardinen dz 91	H 4H)		1 102 5
laumwollenwaren	645	802 590 53 200	Mineralwasser Ruinge 8 448 Sardinen dz 91 zubereitetes Fleisch 20	3 540		956 P
ein, n. baumwoll Leibwasche nesdecken aus Jute etc	85	53 200 22 520	Konserven 115 Schokolade und Zuckerwaren 41	5 590	1900 17 628	1 231 8
scke	5 850	343 470	and Verzehrungsgegenstände	12 900		
ndere Leinenwaren aller Art	24	6 900	Zement dz 9754	32 260	Kostarika	Wer
derren- und Damenhüte	19	14 870	Citramarin 237	9 590	ROSMITER	.16.
Lumon's leader	18	9.910	subereitete Farben	6 360		
nd. fertige Kleider u. Putzw.	42	38 670	andere Farbewaren 588	6 510	Reis da 10 860	195 2
	10	8 7 NO 59 140	Kampferkllogr 470	2 250	Pfeffer 18	20
osamentierwaren	915	129 300	Rieinusti dz 117 undere medizimeche fette Öle " 79	6 7 390	Weln hl 122 Likor und and, Branntwein s 50	93
ndere Manufakturwaren	210	25 700	andere medizimeche fette Öle , 79 Sauren 46 Chinin und dessen Salze . , kilogr 180	3 540	Bier 1148	102 5
enos Tauwerkdz	23	2 260	Chinin und dessen Salze kilogr 180	6 240	Essig	1021
	26	11 960	Salpeter dz 44	4 210	Mineralwasser	20
last- und Strohgeflechte ikilogr	900	4 660	andere Salze	6 660	Male de 014	26.6
	136	31 260	Essenten Extrakte etc. 20	2 550	and Erzengnisse d. Landbans . 52	2.4
lobilien	91	11 730	and Dropen n Chenrikalien 200	41 190	Sardinen 122	112
ndere Holswaren	24M	35 220	Eisen in Stangen 517	7 010	getrocknete Fische 557	24.5
chirme artgummiwarenkilogr	430	8 950	Stahl 98 andere Metalle 209	3 200 5 620	zubercitetes Fleisch	317
lartgummiwaren	430	4 250 32 680	Eisendraht 207	4 210	Margarine	317
derne Handschubekilogr	179	2.500	Leder	41 630	Kane 167	201
solore i nderwaren aller Art de	76	44 840	Entwachs 37	4 660	korolanajarta Mileh. 454	29.9
Curtain	1 419	80 400		4 690	See und Kochsals 7 333	18.8
Papier und Pappwaren "	343	49 730	Baumwollengarn 14 Wollen und Halbwollengarn 15	6.460	Konserven	6.3
inte	41	3710	Wollen und Halbwollengarn 15	8 280		3.6
inte	41 23	8 710 6 840	Wollen und Halbwollengarn 15 and Bohstoffe u. Halbfabrik	8 280 13 290	Zuckerwaren 45 and Versehrungsgegenstände	95

Tab. 63.

			Zentralamerika, Westind	ien.		
	Chertrag	A 809 260	Kuba	Wert	Übertr	A 474/294
Zement ds	6 840	24 060	Kandis dz 41	2 370		197 010
Firnisse	62	7 160	rober Zucker 388	110 000	Wollen u. Halbwollenwaren _ 2	103 210
Ultramarin	72	4 510	Reis. 149 393 Kancel	2 558 220 5 310		86 178 3H
andere Farbewaren	78	2 510	andere Gewürse kilogr 850	1 930	Jute und Manilahanfgewebe	18 799
modicinische Salse	60	4 250	Wein bl 140	15 330	Sacke 6	14 25 76
and Drowen n. Chemikalien	194	27 480	Genever 514	57 910		55 35 000
gewalstes Zink	58	3 180	Hier 1 328 Mineralwasser	84 230		12 H 76
Leder	102	65 460 12 000	Mineralwasser	19 000		0 61 70
Leim and Gelatine	88	2 980	Malz dz 6 243 Bobnen 21 860	632 990		56 256
Guano Leim und Gelatine Wachs	16	2 180	Housen 129	55 940	künstliche Blumen	16 17 166
	38	8 990	Hopfen 129 Kartoffelmehl 171 getrocknete Fische 77 greats. ond geräuch. Fleisch 313	3 920	Possupentierwaren 2	2K 175 130
Lein0l	73	2 770	getrocknete Fische 77	4.580	Struppfwaren 15	76 977 4N
	122	6 000 4 400	gesalz und geräuch Fleisch " 313 anderes zubereitetes Fleisch " 10	24 510	andere Masufakturwaren	78 730
Banmwollengarn Wollen- und Halbwollengarn kilo	r 440	2 190	natürliche Butter 400	91 180	Segelgara da	29 4 7.5
einenswith	490	2 640	Stripmals 2 498	6 250	andere Seilerwaren	29 4 3 3
and. Robstoffs u. Halbfabrik	41	11 110	Konserven 70	16 120	Bast- und Strohgeflechte 2	53 1672
	rr 230	8 060	Schokolade und Zuckerwaren 386	38 ()30	Korbflechterwaren	26 5 454 12 72 076
Seiden u. Halbseidenwaren kilo Wollen u. Halbwollenwaren da	r 230 253	169 240	and Versehrungsgegenstände	6 850	anders Malamana t	
Bannwollenwaren	568	227 170	Zement ds 2 401	7 820	Schirme	10 8720
Bannwollenwaren	46	34 490	vegetab.Farbe-u.Gerbemat , 25	2 370	Harteummiwaren kiloge 9	7 986
Sacke	586	28 440	Anilinfarben kilogr 450	4 150		14 33 330
andere Leinenwaren aller Art	55 11	5 220 2 630	Firnisse dz 22	2 7 10		00 1 900 77 36 150
Wachstuch	20	15 570	Ultramarin: 80 rubereitete Farben 43	4 170 6 310	andere Lederwaren dr Papier	
künstliche Blumen kilo		2 200	andere Farhewaren 176	31 250	Pappa 12	
Possmentierwaren dr	27	27 490	medizin Wurzeln, Rinden etc	3 920	Papier und Pappwaren	4 144 070
Strumpfwaren	169	98 850	mediziniache Samoreies 837	28 7 80	Blei und Farbenetifte "	24 6230
andere Manufakturwaren		10 310	Kamillen	2 820		19 2 250 on 12 340
Segelgarn ds	92	8 240	Kampfer 28	18 580	Lithographien etc	
andere Seilerwaren	36	1 780	Manna 18	1 230	Gemalde	11 4 380
Bast and Strobeefferhie	19	10 280	Manna 18 Schellack kilogr 510	1.740	Hohlglagwaren	
Korbflechterwaren kilo	r 430	1 650	Gummi arabicumdz 62	6 860		3 0 30
Korke dz	10	1 670 8 550	andere Harze u. Gummiharze 28	10 730 6 980	Glasperien	6 102 516 14 9 720
Mobilien andere Holswaren	142	9 390	Balman Peru Viloer 250	2 330		4 147.820
Schirme Gommiwaren aller Art	93	38 910	Balsam Peru	2 680	Porzellan	0 195 770
Gommiwaren aller Art	25	16 170	Kakao61 dz 25	7 400	Porzellan 12 Steingeng u. felne Tonwaren 20	
Lederwaren	2 421	7 550 - 78 990	Ricinusol 227	12 330 8 N40	Schiefertafeln	
Papiertapeten	44	2 340		3 210	Name 12	
and Papier and Pappymen	133	17 690	Horaxsaure	17 060	Nahnadeln	11 694
Schreibmaterialien	21	3 180		2 290	andere Nadeln	15 7 080
gedruckte Bücher Hoblgiaswaren	83 201	8 740 18 380	Zitronenesture	3 290	Eisenwaren aller Art . 106	0 1 004 310
Spiegel u. belegtes Spiegelglas	61	7 240	Oxalsaure	2 900	Waren ans edlen Metallen , kilogr 3	
andere Glaswaren aller Art.	64	13 890	andere Shuren	3 070		
Porsellan	262	25 710	Bromkslium 22	6 140	Telegraphenkabel dz 50	
Steinzeug u. felne Tonwaren " Eisenhalmschien, u. laschen	1 479	52 110 19 970	Chinin und dessen Salze kilogr 160 Jod und Jodpraparate da 18	12 980 36 710	Zinkwaren	19 7 776 6 81 000
andere grobe Eisenwaren	842	30 020	Pottasche	1 580	quecht Blattgold u Blattsillern	5 22 916
eiserne Nagel	814	17 190	Pottasche	26 060	Kupfer- und Messingwaren 1	
andere feine Eisenwaren	1 262	136 740	Weinstein 25	4 140	andere Metallwaren 2	
Hagel	139	4710 2350	andere Salze	17 160 4 500	Nahunaschinen	
Zippwaren	15	4 400	Chloroform 20	3 610	andere Maschinen 111	14 821 460
Knofer and Messingwaren.	44	10 410	Glycerin	6 260	Treibriemen	6 41 076
andere Metaliwaren	43	16 650	Phosphor kilogr 310	1 800	Klaviercetc and Klaviaturen . 9	55 166 436
Dampfkessel	1 203	3 500 81 490	Schwefel da 179	2 580 12 180	mathem u and Instrumente	01 90 696 89 74 426
Klaviere etc und Klaviaturen	1 203	4 310	Ather 63 Easenzon, Extrakte etc. 16	5 560	Teachenulyen kilogr A	
andere Musikinstrumente	51	12 600		70 440	Stutz und Wandnhren dz 1	31 49
Stutz und Wanduhren kilo	r 470	1 970	Erden 145	1 840		
Feldeisenbahnen da	806	13 850 1 930	Quecksilber	5 850	and. Wagen und Wagenteile . 1	12 40 200
Eisenbuhnfahrsenge kilo	42 720	3 450	rohes and gewalstes Zink	7 410 1 730	Gewehrekilogr 6	50 2 990 5 14 700
Zöndhölzer ds	961	64 660	Messingbleche 23	3 650		17 17 86
Barstenbinderwaren	21	5 420	Einendraht	4 950		2 770
Knople	27	11 680	Letler kilogr 410	1 760	Knopte	
Pfeifenwarenkilo Spielwarendz	r 850	3 510	Abraumsaize da 367 Schmuckfedern kilogr 230	5 520 7 600	Pfeifenwaren	11 8916 5 30276
Kurzwaren	49	22 080	Gelatine da 16	2 780	Pacher 21	6 65K
Lichte	163	13 680	Lein , 348	21 070	andere Kneswaren 10	77 421 1/90
Parffimerien	17	4 020		2 690	Lichte	7 530
andere Industrieerzeugnisse	30	7 520 7 440	Tran	15 210 8 590	l'aridinerien	20 850
Passagiergut dz	30			4 980	andere Industrieerzeugnisse	
Zusammen dz	45 252	2 175 180	Holzstoff	28 200	Zusammen da 2716	
1903	89 287 50 575	2 116 290	Wollen und Halbwollengarn 19	7 520	1903 286 5	35 10 001 216
			and Robstoffe u. Halbfabrik	15 170	1902 296 3	0 9 376 42
1902 1901 1900	43 299	2 121 390	BUG. Promotone G. Hanotaorik.	10.110	1902 296 3 1901 340 7	

			Westindien.			
Portoriko		West	Chertrag	.M. 67k 360	Jamaika	Wert
Wein	hl 24	3 370	nenes Tauwerkdz 32	3 810	Raffinaden dz 91	2 676
		2 720	Segelgarn	23 070	Rein 4 79%	84 560
Bier	657	46 490	Hüte aus Stroh, Bast etc 20	7 960	Wein bl 472	32 794
getrocknete Fische	dz 53	3 590	Mnbilien 146	22 290	Wein	5 020
Bier getrocknete Fische gesals, and gertuch. Fleisch	1 409	56 650	Mubilien 146 andere Holzwaren 188 Grimmiwaren kilogr 320	6 650		24 00
parmuche Batter	u 147	34 300 11 620	Gummiwaren	2 890 15 350	Hopfen dx 81	10 41
Kase		2 240	Papier und Papiwaren dz 448 Papier und Papiwaren n 25	5 430		417 10
		52 190	Lithographien etc	3 150		9 22
zuckerwaren and Verzehrungsgegenstände		6 680		3 690	Drogen und Chemikalien dz 45	687
Zement.	ds 2 927	8 730	andere Glaswaren 181	10 160	and Robstoffe u. Halbfabrik	4.87
		3 690		18 220	Baumwollenwaren dz 15	8 4 1
Drogen und Chemikalien	146	8 410	Steinzeng u. feine Tonwaren . 1 868	68 160	and. verenrungsgegenaunee Progen und Chemikalien dr 45 and. Robstoffe u. Hainfabrik. Baumwollenwaren dr 15 lein u. baumwoll. Leibwäsche 16 Herrenhote Kilogr 610 fertige Kieider u. Putwaren dr 17	7.88
Nuizholzer	. 1762	5 520 8 100	eiserne Nagel 92 andere Eisenwaren 1466	8 050 87 430	Herrenbûte kilogr 610	279
Seiden u Halbseidenwaren.	hilogy 300	6 610	waren aus edlen Metallen . kilogr 12	5 850	fertige Kleider u. Putzwaren dz 17 Powamentierwaren 18	16 06
Baumwollenwaren	da II	7 520	andere Metallwarendz 28	6 940	Posamentierwaren	44 58
Posamentierwaren	kiloer 580	7 810	Nähmaschinen 55	9 410	andere Manufakturwaren	5 33
Strompfwaren	dr 23	13 680		22 440	Holzdraht dz 766	20 17
strumpfwaren		3 180	andere Maschinen	9 930	Mobilien 129	13 44
Segelgarn	dz 54	6 330	Musikinstrumente aller Art. n 18	4 660	andere Holzwaren	5.82
Mobilien	. 19	2 230	Zondbolger h66	36 760	Schirme kilogr 820	4 64
		2 530	Pfeifenwaren 10	5 380	Hartgummiwaren " 340	2 45
Papier	74	3 190 4 230	Spielwaren 14 Kurzwaren 57	2 200 21 610	andere Gummiwaren 490 ledernes Fusareug 820	2 18
Glaswaren aller Art.	160	12 170	Parfilmerien 65	5 650	Panier ds 109	4 22
Porsellan	100	12 100	andere Industrieerzeugnisse.	14 050	Device and Denominary 24	594
		22 120	Passagiergut dz 89	18 960	Spiegel 41 Glasperlen kilogr 920	3 90
eiserne Nagel	124	5 110		10.140	Glasperlen kilogr 920	5 24
eiserne Nägel andere Eisenwaren aller Art	. 1 356	83 550	Zusammen dz 28 123	1 117 470		17 04
	. 10	2 5411		1 192 680	Porzeilan 83	5 71
Nahmaechinen	e 76	11 410		893 660	Steinzeug u feine Tonwaren " 458	14 97
indere Maschinen aller Art. Klaviere etc. und Klaviaturen	. 160 14	12 610 4 070	1901 18730 1900 31395	1 286 480 1 870 270	eiserne Röhren	19 50 29 53
andere Musikinstrumente	" 91	4 000	1900 31395	1 8/0 270	Metallwaren 13	3 47
Spielwaren	" 84	11 410			Nahmaschinen 66	9 190
Kurzwaren	. 16	4 650	Bahama-Inseln	Wert	Nahmasehinen 66 andere Maschinen 224	32 244
andere Industricerzeugnisse.		16 130	PARRIEM-THROTH	ж	Klaviere etc. pnd Klaviaturen - 59	12 594
					andere Musikinstrumente 28	7 160
Zusanimen	dx 11 322	514 630	Raffinaden dz 207	5.060	Knopfe 11 Spleiwaren 36	8 010
1903	22 013	830 820	Farin 215	4 1 1 0	Spielwaren 36	5 600
1902	21 227	848 980 784 280	Reis 1777 Likor und and Branntwein hi 141	29 880 . 9 620		8 29
1901	75 (104	1 416 660	kondensierte Milch dz 44	3 530	andrea Industriant control of	14 95
1000	. 10004	1 410 000	roathem u and Instrumente kilogr 420	3 000	Parfümerien	-
		1	andere Waren	2 980	Zusammen dr 14 982	963 14
Haiti		West			1903 15 047	1 158 84
			Zusammen dz 2 388 1903 z 2076	57 680 45 390		1 070 854 784 339
Raffinaden	dx 304	11 960	1903 # 2 076 1902 # 1790	88 440	1901 10 987 1900 11 025	6545 8(4
Reia	6 674	123 510	1901 829	21 610	1000 1. 11045	659.9(4
deffer	87	10 030	1900 845	20 630		
Reis Peffer Indere Gewürze Wein	_ 33	4 080			St. Domingo	M. ert
Wein	hl 490	33 400	Antique St. Kitts Domintke Santa Lucia	***	dr. Damingo	J.L.
		2 990	Antigua, Si. Kitto, Dominika, Santa Lucia St. Vincont, Grenada, Tobago, Abrigas Britisch-Westindien, Guadzloupe, Martinique	Wert	and the second	
ienever Liker and and, Branatwein.	. 90 32	5 770 3 590	Britists Wemington Gaadkloupe Martinique		Reis dz 33 086	595 196
Liker and and, Branntwein.	269	19 900	Rein	10 200	Gewarse	1678
Vorste	dx 14	2 570	Water 5.1 2.16	16 550	Korn, Kart Spiritge n. Sprit 603	22 N7
	- 14	2 310	Bier 48	2 800	Genever 310	13 64
nderes subereitetes Fleisch	116	26.500	Bier 48 natürliche Butter dz 51 and.Verzehrungsgegenstände	11 890	Genever 310 Bier 1791	185 36
sampliche Butter		4.680	and.Verzehrungsgegenstände	4 400	Easig	4.73
andriiche Butter	. 43		Abranusaige dz 402	5 100	matarliche Botter de 253	61 91
Würste anderes subsreitetes Fielsch natürliche Butter Käse Konserven	. 43	6.730	ADFRIDBRADE dE 402			
Kase	. 43 . 56	5 730 2 270	Banmwollenwaren . kiloge 590	3 560	Kane 1 561	168 40
Mase	. 43 . 56 . 16	5 730 2 270 9 050	fertige Kleider o Putrwaren 480	3 560 3 630	kondensierte Milch 29	168 40 2 56
iatoritche Butter Konserven Schökola-le und Zuckerwaren und Verzehrungsgegenstände Zement	# 43 56 16	5 730 2 270 9 050 11 280	fertige Kleider u. Putzwaren . 480	3 550 3 630 5 370	Schokolade und Zuckerwaren - 18	168 40 2 55 2 59
anniche Butter (dae	# 43 56 16	5 730 2 270 9 050	fertige Kleider u. Putzwaren 480 Posamentierwaren 550 Strumofwaren 220	3 540 3 630 5 370 3 420	Schokolade und Znekerwaren " 18 and Verzehrungegegenstände	168 40 2 86 2 86 4 66
sattriche Butter Kase Konserven Schokolade und Zuckerwaren Ind Verzehrungsgegenstände Ermisse Lubervicte Farben	dz 3 969 49 640	5 730 2 270 9 050 11 280 2 560 17 290	fertige Kleider u. Putzwaren 480 Posanestierwaren 550 Strumpfwaren 720 andere Manufakturwaren	3 550 3 630 5 370	Schokolade und Znekerwaren " 18 and Verzehrungegegenstände	168 40 2 55 2 59 4 66 11 50
iattriche Butter (ase., Conserven schokolsele und Zuckerwaren ind Verzehrungsgegenstände Jemisse (irmisse ubervitete Farben indere Farbenuaren)	dz 3969 640 640 640	5 730 2 270 9 050 11 280 2 560 17 290 4 210 3 200	fertige Kleider u. Putzwaren 480 Posanentierwaren 550 Strumpfwaren 720 andere Manufakturwaren dz 43 Glaswaren alter Art 104	3 560 5 630 5 370 3 420 8 120 4 830 10 510	Schokolsele und Zockerwaren 18 and Verzehrungsgegenstände	168 40 2 55 2 59 4 66 11 50 3 66
sattritene Butter (Sae Conserven conserven conserven de Verzehrungsgegenstände dement (Frinisse uberritete Farben neder Farbewaren neder farbewaren neder farbewaren ned brozen u. Chemikalien	" 43 " 56 " 16 dz 3969 " 49 " 540 " 141 " 18	5730 2 270 9 050 11 280 2 560 17 290 4 210 3 200 19 130	fertige Kleider u. Putzwaren 480	3 540 3 630 5 370 3 420 3 120 4 830 10 510 6 350	Schokolade und Znokerwaren 18 and. Verzehrungegegenstände Zement dz 3783 Ultramarin 42 Waschblau 54 andere Earbewaren 98	168 40 2 55 2 59 4 66 11 50 3 66 4 10 4 60
sattritene Butter (Sae Conserven conserven conserven de Verzehrungsgegenstände dement (Frinisse uberritete Farben neder Farbewaren neder farbewaren neder farbewaren ned brozen u. Chemikalien	" 43 " 56 " 16 dz 3969 " 49 " 540 " 141 " 18	5 730 2 270 9 050 11 280 2 560 17 290 4 210 3 200 19 130 19 830	Tertigo Kleider u. Putzwaren 480	3 540 3 630 5 376 3 420 3 120 4 830 10 510 6 350 7 220	Schokolade und Zackerwaren 18 And. Verzehrungsgegenstände Zement dx 3783 Uitramarin 42 Waschblau 54 andere Farbewaren 99 Linger und Chamikalian 122 122 123 124 124 125 12	168 40 2 55 2 59 4 66 11 50 3 66 4 10 4 60 14 13
sattritene Butter (See Conserven chokolale und Znekerwaren nd Verzehrungsgegenstände dement irnisse Unterrötete Farben ndeen Farbensen ndeen Farbensen ndeen Latensee Latense	" 43 " 56 " 16 dz 3 969 " 49 • 540 " 141 " 18 " 143 " 22	5 730 2 270 9 050 11 280 2 580 17 290 4 210 3 200 19 130 19 830 19 230	Tertige Kleider u. Putzwaren 450	3 540 3 630 5 376 3 420 3 120 4 830 10 510 6 350 7 220 2 280	Bichokolasie und Zinckerwaren 18	168 40 2 55 2 59 4 66 11 50 3 66 4 10 4 60 14 13
Astericae Butter Sae Conserves Conserves Astericae Conserves Astericae		5 730 2 270 9 050 11 280 2 560 17 290 4 210 3 200 19 130 19 830 19 230 4 230	Tertige Kleider u. Putzwaren 450	3 560 3 630 5 370 3 420 3 120 4 830 10 510 6 350 7 220 2 280 2 670	Bichokolade und Zinckerwaren 18	168 40 2 55 2 59 4 66 11 50 3 66 4 10 4 60 14 13 4 51
saturitene butter KSee Conserven Conserven And Verzehrungsgegenstände Geneent Frinsas Lottervictet Farben Indere Parbewaren Indere Parbewa	43 566 16 16 17 16 17 18 18 12 22 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	5 730 2 270 9 050 11 280 2 560 17 290 4 210 3 200 19 130 19 830 19 230 4 230 5 980	Tertige Kleider u. Putzwaren 650	3 560 5 376 5 376 3 420 8 120 4 830 10 510 6 350 7 220 2 280 2 670 3 630	Bichokolade und Zinckerwaren 18	168 40 2 55 2 59 4 66 11 50 3 66 4 10 4 60 14 13 4 51 17 74
autoritene bittee Kiese Conservere und zuschervaren not Verzehrungspegenstände Kenend Firmisse tubervietet Farben nneder Farben nneder Salte neder Salte nedizinische Salte nud Drogen u. Chemikalien Leder Janus wöllengarn und. Roheoffe u. Hallfesbrik Wallen u. Hallswollengarn und. Roheoffe u. Hallfesbrik Wallen u. Hallswollengarn	43 43 56 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 780 2 270 9 050 11 280 2 580 17 290 4 210 3 200 19 130 19 830 19 230 4 230 5 980 15 510	Tertige Kleider u. Putzwaren 650	3 560 5 830 6 376 3 420 3 120 4 830 10 510 6 350 2 280 2 870 3 630 5 360	Bchokolosle und Zockerwaren 18 and. Verzehrungegrenetände 2- 2- 2- 2- 2- 2- 2- 2	168 40 2 56 2 59 4 66 3 66 4 10 4 60 14 13 4 51 17 74 17 77
andrithe finites Konnectren Schödolale und Zuckerwaren mot Verzehrungsgegenstände Geneen Legen und Verzehrungsgegenstände Geneen Legen und Legen Legen und Legen Legen	43 56 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	5 730 2 270 9 050 11 280 2 560 17 290 4 210 3 200 19 130 19 830 19 230 4 230 5 980	Gerigo Kieder u. Putzwaren 400 500	3 560 5 376 5 420 8 120 8 120 10 510 6 350 7 220 2 220 2 870 3 630 2 120	Schold cale und Zocker waren 18	168 40 2 56 2 56 4 60 11 50 3 66 4 10 4 80 14 13 17 74 17 79 14 89 4 50
andritiche Butter ktöschole und Zuckerwaren und Verzehrungsgegenstände kenent freinigen und verzehrungsgegenstände kenent freinigen under Earben undere Earben undere Earben undere Earben undere Earben undere Earben undere Earben undere Earben und Rohender kunnwollengarn und. Rohender u. Halbfabrik, Wollen und Habbwollengarn aumwollenwaren aumwollenwaren aumwollenwaren aumwollenwaren aumwollenwaren aumwollenwaren aumwollenwaren aumwollenwaren	- 43 - 56 - 16 - 16 - 49 - 49 - 141 - 18 - 143 - 22 - 60 - kilogr 830 - dg 45 - 27 - 36 - 27 - 37	5 730 2 270 9 050 11 280 2 580 17 290 4 210 3 200 19 130 19 830 19 230 4 250 5 980 15 510 77 770 11 320	fertige Kleider u. Putzwaren 450	3 560 5 376 5 376 3 420 8 120 6 830 10 510 6 830 7 220 2 220 2 670 3 630 2 130 2 130 2 130	Schakdsde and Zockers area 18	168 40 2 56 4 66 4 11 60 3 66 4 10 4 60 14 13 4 51 17 74 17 75 4 56 6 6 6 6 6
andructer Sotter Assertion of Control of Control Trimber of Cont	43 566 16 16 16 17 16 16 17 16 17 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	5 730 2 270 9 050 11 280 2 580 17 290 4 210 3 200 19 130 19 830 19 230 4 230 4 230 5 980 15 510 17 770 17 020 111 320 9 250	Gerigo Kieder u. Putraren 450	3 560 3 630 5 376 5 420 8 120 4 830 10 510 6 350 7 220 2 280 3 630 5 360 2 350 2 350 2 350	Schokolade und Zockerwaren 18	168 40 2 55 2 56 4 66 81 50 3 66 4 10 4 60 14 13 4 51 17 74 17 70 14 45 6 64 2 59 3 7 18
andorscene butter andorscene butter kohekolosle und Zuckerwaren kohekolosle und Zuckerwaren kohekolosle und Zuckerwaren kohekolosle und Zuckerwaren kohekolosle zuch erne kohekolosle zuch en kohekolosle kohekolo	43 569 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	5 730 2 270 9 050 11 280 2 580 17 290 4 210 3 200 19 130 19 230 4 230 5 980 15 510 77 770 17 020 111 320 9 250	Grigo Kieler u. Putzuare.	3 560 5 376 5 376 3 420 8 120 6 350 7 220 2 280 2 280 2 360 2 130 2 350 1 980 10 300	Schokolade und Zockerwaren 18	168 40 2 88 2 26 4 66 6 11 50 3 66 4 10 4 4 60 14 13 4 51 17 74 17 77 14 45 4 50 5 6 6 7 18 9 1 36 9 1 36
andrence botter andrence botter Koheckole und Zuckerwaren Koheckole und Zuckerwaren and Vernehrungsgenetande Firmisse Firmisse undere Farben anen undere Farben anen undere Farben anen undere Farben anen undere Farben anen undere Farben anen undere Farben annen und Rohectoffe u. Halfdahrift, walten Halbwollenwaren und Rohectoffe u. Halfdahrift, serke serke undere Leitenswaren alter Atte serke undere Leitenswaren alter Atte undere Leitenswaren alter Atte undere Leitenswaren alter Atte undere Leitenswaren alter Atte undere Leitenswaren alter Atte Pattwaren	43 5699 640 640 640 640 640 640 640 640 640 640	5 750 2 270 9 050 11 280 2 560 2 560 17 290 4 210 3 200 19 830 19 830 19 250 4 280 15 510 77 770 17 020 111 320 9 250 2 520	Total Televanes 400	3 549 5 379 3 420 8 120 6 350 10 510 6 350 7 220 2 250 3 639 5 369 2 130 2 350 1 940	Schole color and Zockerwaren 18	168 40 2 85 2 85 2 85 2 85 2 85 4 60 11 10 4 80 14 13 4 51 17 74 17 77 18 45 6 8 9 17 18 91 36 53 47
addraces bottes Kokserven Kohekolele und Zuckervaren Kohekolele und Zuckervaren Kohekolele und Zuckervaren Kohekolele Ko	43 569 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	5 730 5 730 9 050 11 280 2 560 17 290 4 210 3 200 19 130 19 830 19 830 4 230 5 980 15 510 77 776 17 020 111 320 9 250 111 320 4 250 4 250 14 250 17 840 17 840 17 840 17 840 17 840 17 840 17 840 17 840 17 840	Gertige Nielder u. Putzurare 400	3 540 5 376 5 376 5 420 5 120 4 130 10 510 6 350 7 220 2 670 3 630 2 120 2 120 2 350 1 990 10 300 13 1 646 251 200	Schole Color and Zockers area	168 40 2 86 2 86 4 66 11 60 3 66 4 10 4 40 4 40 4 51 17 77 17 77 18 45 4 56 4 66 4 60 4 77 18 9 1 36 6 3 47
andrence botter andrence botter Koheckole und Zuckerwaren Koheckole und Zuckerwaren and Vernehrungsgenetande Firmisse Firmisse undere Farben anen undere Farben anen undere Farben anen undere Farben anen undere Farben anen undere Farben anen undere Farben annen und Rohectoffe u. Halfdahrift, walten Halbwollenwaren und Rohectoffe u. Halfdahrift, serke serke undere Leitenswaren alter Atte serke undere Leitenswaren alter Atte undere Leitenswaren alter Atte undere Leitenswaren alter Atte undere Leitenswaren alter Atte undere Leitenswaren alter Atte Pattwaren	43 569 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	5 750 2 270 9 050 11 280 2 560 2 560 17 290 4 210 3 200 19 830 19 830 19 250 4 280 15 510 77 770 17 020 111 320 9 250 2 520	Total Patramen 400	3 549 5 379 3 420 8 120 6 350 10 510 6 350 7 220 2 250 3 639 5 369 2 130 2 350 1 940	Schole color and Zockerwaren 18	168 40 2 85 2 85 2 85 2 85 2 85 4 60 11 10 4 80 14 13 4 51 17 74 17 77 18 45 6 8 9 17 18 91 36 53 47

		Westindien.			
Übertrag	.M. 1 873 440	Übertrag	A 622 010	Barbados	Wert
ndere Leinenwaren kilogr 510	3 100	Spiegel	6 390	Wein hl 365	15 81
ierren- und Damenhüte de 16	8 540	Spiegel	38 950	natfiellehe Butter	6.23
ertige Kleider n. Putzwaren	10 010 17 890	Porzellan	32 360 22 340	kondensierte Milch " 45	3 25 5 74
rosamentierwaren " 17 trumpfwaren " 83	38 120		2 850	and Verzehrungsgegenstämle	3 54
ndere Manufakturwaren	4 530	Nagel 278 andere Eisenwaren 910	5 800	and Verzehrungsgegenstämte Saipeter de 96 and Drogen n. Chemikallen 24	2.50
iccolourn de 16	2 210	andere Eisenwaren , 910	68 930	Abranmasize 1197 and Robstoffe u. Halbfabrik	20 7
Sast und Strohgeflechte , 22	4 690 6 160	Bletwaren 101 Telegraphenkabel 1466	4 360 131 780		2 10
dobillen	6 550	andere Metaliwaren	10 620		4 3
ndere Holewaren 432	10.886	Maschinen 124	14 430	andere Manufakturweren	4.4
chirme kilogr 690	3 820	Klaviere etc. und Klaviaturen . 76	14 780	Mobilien dz 45	7.3
fartgummiwaren	6 320 4 960	Telegraphenapparate etc	42 090 18 100	Papier	91
	7 330	Schiesspulver 33	4 210	Maschinen 228	11.9
Papier und Pappwaren dz 963 Papier und Pappwaren 139 Ricepe In helegtes Spiegreldas 58	36 350	Patronen und Zündhütchen _ 19	5 720	Zündhölzer 273	18 1
Papier und Pappwaren	19.500		18 220	andere Industrieerzeugnisse	12 9
	6 870	Knöpfe kilogr 790 Pfeifenwaren 470	4 850		
ndere Glaswaren aller Art , 336 Forzellan 67	15 940 6 970	Pfeifenwaren 470 Spielwaren da 104	2 480 16 990	Zusamnien ds 2 786 1903 929	136 40
Halmene n faine Tonwaren 724	86 190	Spielwaren ds 104 Kurzwaren 27	10 580	1902 1759	88 8
iserne Nagel	3 890	andere Industrieerzeugnisse	16 250		114.50
	132 760			1900 5 480	174 53
Heiwaren	2 740 6 440	Zusaumen dz 18 954 1903 15 827	1 105 090		
Sahmaschinen 199	31 (HH)	1903 " 15 827 1902 " 11 398	713 870	St. Thomas	Wert
Sahmaschinen	14 760	1901 9019	607 050	St. Thomas	ж.
dustkinstrumente aller Art 72	15 776	1900 7 800	468 540		
atronen und Zaudhütchen " 20	2 590		_	Zigarren Mille 384	849
Sündhölzer 518 Knopfe kliogr 510	33 286		West	Rein ds 1 898 Wein bi 181	10 6
feifenwaren	10 330	Curação	A	Schanmwein Flach, 580	2 8
ipselwaren	7 600				80 2
Cnrzwaren	10 810	Raffinaden ds 1317	88 410	Genever	15 40
ndere Industrieerzengniese	16 540	Reis 1719 Wein bl 3n	30 340	Likor und and. Branntwein 849 Bier 425	24 45
Zusammen dz 51 656	1 921 030	Wein bl 3n	11.500	Bier	10 93
1903 57 984	2 231 410	Essig 141 patérjiche Butter dz 242	2 420	Brot. 81	3 25
	2 296 880	natürliche Butter dz 242	52 360	Brot 81 znhereitete Fische 46	8 96
1901 59 160 1900 48 117	3 067 850	Konserven	8.500		8.50
1900 48 117	2 446 220		18 810	Würste 77 natürliche Butter. 91	8 72
		Zement dz 1 287 Drogen und Chemikalien 142	12 830	Margarine 34	24
Trinidad	Wert	and Rohstoffe u. Halblabrik	6 670	Kitse	16 4
			14 100	Konserven	2 66
		Seiden u Halbseidenwaren ds 11	14100		
Peffinadan da 647	_	Wollen n. Hallywollenwaren - 14	12 230	and Verschrungsgegenstände	16 à
Raffinadends 647	17 360	Wollen n. Halbwollenwaren " 14 Banmwollenwaren	12 230 34 670 46 260	and Versehrungsgegenstände	16 8 16 8
Reis	17 360 17 400 5 600	Wollen n. Halbwollenwaren " 14 Banmwollenwaren	12 230 34 670 46 260 10 690	and Verschrungsgegenstände Manerateine dz 2115 anderes Bannaterial Drosen und Chemitalian de 58	16 à 16 à 8 6 6 4
Reis 864 Kardamom 14 Muskatblitte 14	17 360 17 400 5 600 5 800	Wolfen n. Hallwollenwaren 14 Baunwollenwaren 17 lein u. haunwoll. Leihwäsche 292 Säcke 256 andere Leinenwaren aller Art 17	12 230 34 670 48 260 10 890 5 440	and Verzehrungsgegenstände Manerateine dz 2115 anderes Banmaterial Drogen und Chemikalien dz 68 Fisen in Stanece nud Platten 1126	16 5 16 3 8 6 6 4 26 3
Reis 864 Kardamom 14 Muskatblitte 14	17 360 17 400 5 600 5 800 4 230	Wolfen n. Haliwollenwaren 14 Baumwollenwaren 171 lein u. haumwoll. Leibwäsche 256 Säcke 256 andere Leinenwaren aller Art 17 Herrenbûte kilogr 220	12 230 34 670 46 260 10 890 5 440 2 380	and Verzehrungsgegenstände Manerateine dz 2115 anderes Bannaterial Drogen und Chemikalien dz 58 Eisen in Stangen und Platten 1126 nowaltz Eisen deckup 95	16 5 16 5 8 6 6 4 26 5 2 2
Reis 864 Kardamorn 14 Muskatblitte 14 Wein bl Likor und and Branntwein 96	17 360 17 400 5 600 5 800 4 230 6 770	Wollen n. Halbwollenwaren 14	12 230 34 670 48 260 10 890 5 440	and. Verzehrungsgegenstände Manerateine. dz 2115 anderes Bannaterial Drogen und Chemikalien. dz 68 Eisen in Stangen und Platten 1126 gewalzte Eisenbleche 96 and. Rohatoffe u, Hallfabrik.	16 5 16 5 8 6 6 4 26 5 2 2 7 2
Reis	17 360 17 400 5 600 5 800 4 230 6 770 19 810 10 600	Wollen- n. Hallwollenwaren	12 230 34 670 46 260 10 890 5 440 2 380 15 380 16 970 22 060	and, Verzehrungsgegenstände Manerateine dz 2115 anderes Banmaterial Drogen und Chemikalien dz 68 Eisen in Stangen und Piatten 126 Eisen in Stangen und Piatten 300 And. Robinzfore u. Halifurbrik Wollen-u. Halifurblienwaren kilogr 480 Banmwollenwaren dz 100	16 5 16 8 8 6 6 4 26 8 2 2 7 2 3 9 2 5
New York New York	17 360 17 400 5 600 5 800 4 230 6 770 19 810 10 600	Wollen n. Hallwollenwaren 14	12 230 34 670 46 260 10 890 5 440 2 380 15 380 16 970 22 060 27 340	and Verschrungsgegenstände Manerateine da 2115 anderes Bannaterial 5 Drogen and Chemikalien da 5 Eisen in Stangen und Platten 1126 gewähte Eisenbieden 9 and. Rolatoffe u. Hallwollenwaren kilogr 400 Banmwollenwaren da 10 Bein u. launwoll Leibwasch kilogr 100 Bein u. launwoll Leibwasch kilogr 100	16 5 16 5 8 6 6 4 26 3 2 2 7 2 3 9 2 5 4 1
Net Net	17 360 17 400 5 600 5 800 4 230 6 770 19 810 10 600 14 880 204 110	Wollen n. Hallwollenwaren 14	12 230 34 670 46 260 10 690 5 440 2 380 15 380 16 970 22 060 27 340 9 930	and. Verschrungsgegenstände Manerateine da 2115 anderes Ramnaterial 6 Eisen in Stangen und Platten 1126 gewählte Diesenbleche 126 Geschlichen Haldberh, 40 Bannwollenwaren de 10 lein, u. laum woll, Leibwasch kilogr 710 Herrenklieder da 16	16 5 16 5 8 6 4 26 3 2 2 2 3 9 2 5 5 4 11 5 2 2
Net Net	17 360 17 400 5 600 5 800 4 230 6 770 19 810 10 600 14 880 204 110 2 430	Wollen n. Hallwollenszere 14	12 230 34 670 48 260 10 690 5 440 2 360 15 380 16 970 22 060 27 340 9 930 4 130	and Verschrungsgegenstahe Amperateine 4s 2115 Am	16 5 16 5 8 6 6 4 26 3 2 2 2 2 2 2 2 5 4 11 5 2 2 3
Refe	17 360 17 400 5 600 5 800 4 230 6 770 19 810 10 600 14 880 204 110	Wollen Hallwollengaren 14	12 230 34 670 46 260 10 890 5 440 2 380 15 380 16 970 22 060 27 340 9 930 4 130 15 400	and Verschrungsgegenstände Moderne Banametriel Drogen und Chemikalien . de Eisen in Sanges und Platten . 126 Brogen und Chemikalien . de sed. Rolatoffe v. Halbfatrik . Vollen u. Halbweilenwaren iltogr de 10 and. fertige Kielde u. Puttu sillogr 400 and. fertige Kielde u. Puttu sillogr 401 and. fertige Kielde u. Puttu sillogr 402 Strungfwaren . 0 de 20 and. fertige Kielde u. Puttu sillogr 402	16 5 16 5 8 6 4 26 3 2 2 3 2 5 4 1 5 2 2 3 1 3 1 4 5
Seletano	17 360 17 400 5 600 5 800 4 230 6 770 19 810 10 600 14 880 204 110 2 430 2 570 2 170 8 190	Wollen Hallwollengaren 14	12 230 34 670 46 260 10 690 5 440 2 380 15 380 16 970 22 060 27 340 9 930 4 130 15 400 4 370 9 900	and Verschrungsgegenstände Maperateise. dz 2115 Maperateise. dz 2115 Drogen and Chemikalien. dz Essen in Stangen und Platten Essen in Stangen und Platten Gesch (Abdusd'er Halbfabrik Wolfen u. Halbfabrik Wolfen u. Halbfabrik Wolfen u. Halbfabrik Horge Hellen a. Lamawoki, Leibwasche kiloge Herrenkielder da and fertige Kleider u. Putaw kiloge Strungfwaren. dz Strungfwaren. dz Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Halbfabrik Horge Horge Halbfabrik Horge Ho	16 5 16 5 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 2 2 2 2 3 1 3 1 1 4 2 2 4 2 4 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
Refs. S44	17 360 17 400 5 600 5 800 4 236 6 770 19 810 10 600 204 110 2 430 2 170 2 170 5 550	Wollen n. Hallwollensrare 1	12 230 34 670 46 260 10 690 5 440 15 380 16 970 22 060 27 340 9 930 4 130 5 400 4 370 4 430	and Verschrungsegenstände Minemerisie d. 2115 Brogen and Chemikalien. dz. 8. Brogen and Chemikalien. dz. 8. Brogen and Chemikalien. 126 gewählte Disentibetie 96 Wolfen en Hellenvillewaren kilogr de Bonnwollenstern. dz. 170 Bonnwollenstern. dz. 170 Bonnwollenstern. dz. 170 Bonnwollenstern. dz. 170 Bonnwollenstern. dz. 170 and fertige Kliefer a. Patra kilogr and fertige Kliefer a. Patra kilogr and sering Kliefer a. 180 Amalee Wannishtingwaren. dz. 17	16 5 16 5 16 5 16 5 16 5 16 5 16 5 16 5
Seletarroll	17 360 17 400 5 600 5 800 4 230 6 770 19 810 10 600 14 880 204 110 2 430 12 570 2 170 9 190 4 170	Wollen n. Hallwollensrare 1	12 230 34 670 46 260 10 890 5 440 2 880 15 970 22 060 27 340 9 930 4 130 15 400 4 370 2 980 4 430 3 440 3 440	and Verschrungsegenstände de 1111 stellere Baunsterini de 1111 brogen not Chemikalien de 6 Ersen it Stangen and Patten 112 brogen and Chemikalien 112 steller it Stangen and Hatten 112 steller it Stangen de 112 steller it Stangen de 112 steller it Stangen de 112 steller it Stangen de 112 steller it Stangen de 112 steller it Stangen de 112 steller it Stangen de 112 steller it Stangen de 112 steller it Stangen de 112 steller it Stangen de 112 stangen de 1	16 5 6 6 8 2 6 8 2 7 8 9 5 1 5 2 8 1 5 2 8 1 5 2 8 1 8 1 5 8 1 8 1 5 8 1
Seletaria	17 360 17 400 5 600 5 800 4 236 6 770 19 810 10 800 14 880 204 110 2 430 2 170 2 170 8 190 4 170 8 190 6 70 8 190	Wollen n. Hallwollensrare 1	12 230 34 670 46 260 10 890 5 440 15 380 15 380 16 970 22 060 27 340 9 930 4 130 4 130 4 430 3 410 6 460	and Verschrungsegenstände Minnersteine 3 1115 Drogen and Chemikalien. 4 2 8 Drogen and Chemikalien. 4 125 Drogen and Patten. 5 2 8 Drogen and Patten. 5 2 8 Drogen and Patten. 5 2 8 Drogen and Patten. 5 2 8 Drogen and Patten. 5 3 8 Drogen and Patten. 5 4 10 Drogen and Patten. 5 4 10 Drogen and Patten. 5 5 10 Drogen and Patten. 5 6 10 Drogen and Patten. 5 7 10 Drogen and Patten. 5 8 10 Drogen and Patten. 5 9 10 Drogen and Patten. 5 10 Drogen and Patte	16 5 3 6 4 2 2 2 3 2 5 4 2 2 3 1 3 4 5 2 6 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
Selection	17 360 17 400 5 800 5 800 6 770 19 810 10 500 14 880 204 110 2 430 2 170 8 170 8 170 6 560 6 600	Wedlers Hallwooldenwares 1	12 230 34 670 48 260 10 890 5 440 2 880 15 380 15 380 27 340 9 930 4 130 4 430 3 410 6 460 2 480 8 100	and Verschrungsegenstände Minnersteine 3 1115 Drogen and Chemikalien. 4 2 8 Drogen and Chemikalien. 4 125 Drogen and Patten. 5 2 8 Drogen and Patten. 5 2 8 Drogen and Patten. 5 2 8 Drogen and Patten. 5 2 8 Drogen and Patten. 5 3 8 Drogen and Patten. 5 4 10 Drogen and Patten. 5 4 10 Drogen and Patten. 5 5 10 Drogen and Patten. 5 6 10 Drogen and Patten. 5 7 10 Drogen and Patten. 5 8 10 Drogen and Patten. 5 9 10 Drogen and Patten. 5 10 Drogen and Patte	16 5 6 4 2 6 8 6 4 2 5 2 5 1 5 2 5 1 5 2 5 1 5 1 5 2 5 1 5 1
Seletard	17 360 17 409 5 800 5 800 6 770 19 810 10 900 11 880 204 110 2 430 2 170 8 190 4 170 6 240 6 6 260 8 110	Wollen n. Hallwollenseru 14	12 290 34 6700 10 860 6 440 2 880 15 880 27 840 9 990 4 130 15 400 4 370 2 980 4 4 480 3 410 6 486 6 486 6 486	and Verschrungsegenstation	16 5 6 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 1
Seld	17 360 17 460 5 800 4 236 6 770 19 810 10 800 20 4 110 2 12 570 2 170 6 240 6 6 270 8 110 6 6 260 8 110 6 8 260 8 110	Wollen n. Hallwollenseru 14	12 290 34 670 46 260 10 890 6 440 2 8x0 15 580 16 97 22 060 9 930 4 370 4 490 3 440 3 440 3 440 14 240	and Verschrungsegenstation	16 5 3 6 4 8 2 6 8 2 6 8 2 7 2 8 2 5 1 2 5 2 8 1 8 5 6 1 1 2 5 5 1 7 6 1 5 1 7 6 1
Seld	17 360 17 460 5 800 4 230 6 770 19 810 10 800 24 10 2 170 9 190 4 170 9 190 6 20 6 20 6 30 6 30 6 770 9 190 6 34 9 190 6 34 9 190 6 34 9 190 6 34 9 190 6 20 6 34 9 190 8 190	Wedlers n. Hallwooldenwaren 1	12 290 34 6700 10 860 6 440 2 880 15 880 27 840 9 990 4 130 15 400 4 370 2 980 4 4 480 3 410 6 486 6 486 6 486	and Verschrungsegenstation	16 7 16 7 16 7 16 7 16 7 16 7 16 7 16 7
Seld	17 360 17 460 5 800 4 236 6 770 19 810 10 800 20 4 110 2 12 570 2 170 6 240 6 6 270 8 110 6 6 260 8 110 6 8 260 8 110	Wedlers n. Hallwooldenwaren 1	12 290 46 260 10 460 6 440 2 860 15 580 16 970 27 540 4 130 4 170 2 980 3 410 6 447 1 4 270 1 4 280 1 4 280 9 810 1 4 280 9 810 9 810	and Verschrungsegenstation	16 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Seld	17 360 17 400 A 662 5 800 4 238 6 770 19 810 10 500 20 110 2 130 2 12 570 8 19	Wedlers n. Hallwooldenwaren 1	12 290 48 290 48 290 10 890 5 440 2 280 16 970 16 970 27 540 2 7 540 4 190 4 190 4 490 4 490 4 490 4 490 14 240 9 810 14 240 9 810 15 12 480 9 810 11 249 11 249	and Verschrungesgenstation de 1111 auguste 2011 auguste 2	16 5 16 5 16 5 16 5 16 5 16 5 16 5 16 5
Seld	17 260 17 460 17 460 5 800 4 280 6 770 19 810 10 600 204 110 2 430 2 170 6 240 6 550 6 670 8 110 6 820 8 113 8 13 30 8 13 30 8 11	Wedlers n. Hallwooldenwaren 1	12 250 46	and Vermistrange-generations and Vermistrange-generations Drogen and Chemikaline. 42 10 Drogen and Chemikaline. 45 10 Drogen and Chemikaline. 46 10 Drogen and Chemikaline. 46 10 and Rolander Institution 46 10 and Rolander Institution 46 10 Institution	16 5 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1
Selection	17 260 17 400 5 800 4 288 6 770 19 810 10 500 20 110 2 130 2 130 6 270 6 240 6 6 770 8 110 6 240 8 110 8 120 8 110 8 120 8 110 8 120 8 111 8 120 8 111 8 120 8 111	Wedlers Hallwooldenwares 1	12 230 34 670 46 260 46 260 6 440 2 2 840 15 380 15 380 2 2 90 22 090 22 090 24 090 4 130 6 440 4 370 2 990 4 130 14 120 14 120 14 120 15 12 12 12 17	and Vermérourage-gerostation and Vermérourage-gerostation de la considere Samuelterial de Section 1 de la considere Samuelterial de Section 1 de la considere Samuelteria de la considere de l	16 5 3 6 6 8 2 6 8 2 6 8 2 6 8 2 6 8 2 8 2 5 2 6 5 2 8 8 5 6 5 1 7 6 6 6 8 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6
Selection	17 260 17 469 17 469 5 800 4 289 6 770 19 810 10 660 20 110 2 430 2 170 6 240 6 6 560 8 110 6 6 700 8 110 8 180 6 770 6 770 8 180 8	Wollen n. Hallwoldenware 14	12 250 46 250 46 250 46 250 46 250 46 250 46 250 46 250 46 27 46 20 46 27 46 20 46 2	and Verschrungsegenstation	16 5 3 6 6 6 6 6 6 6 6 7 9 9 5 2 5 1 5 1 5 1 6 6 1 9 2 1 6 7 1 6 6 1 9 2 1 6 2 1 6 2 1 6 2 1 6 2 1 6 2 6 2 6 2
Seletaria	17 360 17 400 17 400 17 400 17 400 17 400 17 400 17 400 10 10 400 10 10 400 11 4 800 12 570 11 300 11 1300 11	Wollen n. Hallwollenstram 14	12 230 34 670 48 750 48 750 48 750 10 860 5 440 2 750 10 550 10 550 10 550 2 9 930 4 130 2 15 400 2 4 900 11 4 250 2 11 2 400 11 2 500 11	and Verschrungsegenstation	16 5 3 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 2 8 5 2 6 6 7 2 8 5 2 6 6 7 2 8 6 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8
Seletaria	17 360 17 460 17	Wollen n. Hallwoldenware 14	12 230 34 670 46 750 46 750 46 750 6 440 15 550 15 550 16 550 22 050 4 120 24 150 25 150 4 120 2 150 4 120 2 150 15 150 15 150 15 150 15 150 15 150 16 150 17 150 18 150 1	and Verschrungsegenstättel and Verschrungsegenstättel begen and Chemikalien. Drogen and Chemikalien. 1128 Drogen and Chemikalien. 1128 Drogen and Chemikalien. 1128 Element Stagense and Hesten. 1128 and Robatoffen (Halbfabrit). and Robatoffen (Halbfabrit). and Robatoffen (Halbfabrit). 128 40 129 120 120 120 120 120 120 12	16 7 16 7 16 7 16 7 16 7 16 7 16 7 16 7
Selection	17 360 17 400 17 400 17 400 17 400 17 400 18 4 28 10 10 600 18 10 10 600 18 10 10 600 18 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Wollen	12 230 34 670 46 750 46 750 46 750 46 750 46 750 46 750 47	and Verschrungsegenstation 1	16 7 16 7 16 7 16 7 16 7 16 7 16 7 16 7
Selection	17 360 17 440 5 600 5 800 6 770 19 810 10 800 204 110 2 2 700 2 2 700 8 110 6 290 6 6 700 8 110 8 11 330 8 11 330 8 11 330 8 12 30 8 11 330 9 2 4 30 8 11 330 9 2 4 30 8 11 330 9 2 4 30 9 3 4 8 80 9 6 70 9 3 10 9 3 4 8 80 9 3 3 50 9 3 50 9 3 50 9 3 50 9 3 50 9 3 50 9 3 50 9 3 50 9 3 50 9 3 50 9 3 50 9 3 50 9 3 50 9 3 50 9 3 50 9 3 50 9 3 50 9 50 9 50 9 50 9 50 9 50 9 50 9 50 9	Wedlers n. Hallwooldenwaren 1	12 230 34 670 46 750 46 750 46 750 6 440 15 550 15 550 16 550 21 060 4 130 21 060 4 130 4 130 4 130 4 130 15 400 15 400 15 400 15 400 11 420 1	and Verménrange-gerentation and Verménrange-gerentation and considered Ramanterial and the considered Ramanterial and the considered Ramanterial and the considered Ramanterial and the considered Ramanterial and the considered Ramanterial Ramanter	16 5 16 5 16 5 16 5 16 5 16 5 16 5 16 5
Selection	17 360 17 440 5 840 6 770 19 810 10 810 20 4 110 20 4 110 5 550 6 770 6 240 6 240 6 250 6 260 6 260 6 260 6 260 6 270 6 280 7 840 8 880 8 800 8 800 8 800 8 800 8 800 8 800 800	Wollen	12 230 34 670 46 750 46 750 46 750 46 750 46 750 46 750 47	and Verschrungsegenstation 1	16 5 16 5 8 6 4 26 3 2 2 3 2 5 4 1 5 2 2 3 1 3 1 4 5
Selection	17 360 17 440 17 440 17 440 17 440 18 4 28 8 8 22 21 11 390 18 8 27 2 2 2 3 3 5 5 2 2 11 4 5 2 2 3 5 5 2 2 2 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Wollers on Hellwoollenserum	12 230 34 673 48 260 48 260 8 44 820 10 580 8 27 340 11 580 12 580 11 590 27 340 4 130 4 130 4 130 4 130 15 400 11 240 11	and Verschrungsegenstation and Verschrungsegenstation and Verschrungsegenstation at the control of the control	16.5
Selection	17 360 17 440 5 840 6 770 10 20 10 20 10 20 10 20 20 110 2 430 2 170 2 170 2 170 2 170 2 170 3 190 4 180 6 560 6 670 8 110 4 880 6 670 6 720 6 720 6 720 6 720 7 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10	Wollen n. Hallwoldenware 14	12 230 34 673 48 260 48 260 8 44 800 8 2 54 80 10 58 90 27 340 27 340 4 130 4 130 4 130 4 130 15 400 15 400 16 2 480 9 810 11 2 480 9 810 12 2 7 100 13 3 610 16 3 60 17 6 3 60 18 3 5 7 10 18 3 60 18 5 60 18 5 60 18 5 60 18 5 60 18 5 60 18 5 60 18 5 60 18 5 60 18 5 60 18 5 60 18	and Verschrungsegenstation de 1111 ausgebrungsegenstation de 1111 ausgebrungsegenstation de 2 de 2 de 2 de 2 de 2 de 2 de 2 de	16 35 16 16 35 16 16 35 16 16 35 16 16 35 16 16 35 16 16 35 16 16 35 16 16 35 16 16 35 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
Selection	17 360 17 440 5 800 5 800 6 770 19 810 10 800 10 800 10 800 10 800 10 800 10 800 10 800 10 800 11 80	Wollen n. Hallwollenstram 14	12 230 34 670 46 750 46 750 46 750 6 440 6 2 280 10 880 10 880 10 880 10 880 10 880 10 880 10 880 10 880 10 880 10 880 10 880 10 880 10 800 10	and Verménrange-gerostation and Verménrange-gerostation and Chemikalien. 3 by the control of the	16 m 16 m

Kolumbien	Wert .4			Chertrag	6 456 710	Panama			Wer
Raffinaden dr 34 048	876 810	Sacke	ds	715	30 NGO	Kristallzucker	dz	195	48
Kandis 71 Zigarren Mille 121	3 120 10 750	andere Leinenwaren aller Ar	- 1	47	24 560 2 500	Raffinaden	2001-	8 237	83 6
Reis da 45 438	775 020	Herren und Damenhüta		50	79 340			10 683	191
Pleffer 93	10 430	Herrenkleider		27	64 370	Wein	bl	748	87 4
Gewürznelken 27	5 750	and, fertige Kleider n. Putsw.		216	179 870	Wein	Fisch.	830	3 (
Kaneel	2 970	Posumentierwaren		313 750	321 620 446 350	Kognak	b)	29	6 6
Wein bl 451	31 880	andere Manufakturwaren		7001	112 050	Likor und and Branntwein	-	167	201
Schaumwein Fisch. 1 020	8 820					Max	-	940	22 1
Kognakbl 51	18 220	neues Tauwerk		84	8 210	Essig. Mineralwasser. Erzeugnlese des Landbans.		375	41
	2 240	Segelgarn		146	21 420 5 030	Mineralwasser	FL a.Srtige	4 824 153	31
Bier 3117 Mineralwasser 2280	207 500	Bast and Strohgeflechte		57	97 190	Erzeugniese des Landbans.	dz	317	30.6
Honfen dx 146	53 590	Korbflechterwaren		31	7 070	Sardinen		16	21
and Erzengnisse d. Landbans 106	2 650			128	84 500	natürliche Butter		885	188 e
Sardinen 352 andere zubereitete Fischa . 23	32 750 4 490	Mobilien		1 068	132 470	Kase	-	17	2.4
andere subereitete Fischs	2 600	Famer		207	25 350	kondensierte Milch		946 288	71 6
Würste	3 050	Schirme		246	45 800	Konserven Schokolade und Zuckerwaren		75	101
anderes zubereltetes Fleisch: _ 11	1 960	Hartgummiwaren	1.0	15	15 690	and. Verzehrungwegenstände			. 80
natürliche Butter 75	17 220	andere Gummiwaren	1.2	33	18 240				1
Kase 48 Konserven 134	5 450 20 200	lederne Handschuhe	kiloj	r 110	2 920 25 460	Zement Samereien	dz	506	15
Konserven	13 250	andere Lederwaren	GE.	69	42 650	Salze		29	97
and Verzehrungsgegenstände	18 780	Papier	1 .	2 658	149 700	Salze		100	17 1
		Papier		94	8 580	Metalle	-	120	86
Baubolz dz 1056	10 240	and, Papier und Pappwaren	0.00	524	91 060			37	12 9
Zement	2 070	Blei- and Farbenstifte Tinte		68	19 290	Wollen und Halbwollengarn and, Robstoffe u. Halbfsbrik.		18	7.83
Anilinfarben kilogr 540	4 180	andere Schreibmateriallen		16	4.380	Neiden, n. Halbseidenwaren	de	12	1897
Firniese dz 22	2 1 10	gedruckte Bücher	1	93	18 350	Wollen- n. Hall-wollenwaren		76	50 N
Ultramarin	7 850	Lithographien etc		74	21 920	Baumwollenwarenlein, n. baumwoll, Leibwäsche		322	184 63
zubereitete Farben	9 440	Hobigiaswaren		2 697	116 550 4 040	lein, u. baumwoll, Leibwäsche Leinenwaren aller Art		118	96
Hausenblase kilogr 130	2 870	Spiegel u. belegtes Spiegelglas		467	65 400	Herrenhute	kilose	700	3 96
	2 830	Glasperlen	1 -	11	4 110	Herrenkieidar	da	52	27 G
Spiesskümmel	17 770			322	65 350	Herrenkieider and, fertige Kleider u. Putzw.		77	48 96
medisin. Biatter, Blüten atc. 39 Kanneter 630	8 220 3 410	Porzellan . Stelnreug u. feine Tonwaren		2 309	84 510 114 520	Posamentierwaren		49	37 61 69 73
Manpfer	4.30U	Schiefertafala		2 809	6 830	Strumpfwarenandere Manufakturwaren	-	118	14 47
	8 760	Marmor und Alabasterwaren		64	6 090	andere Mandianiul water			1
andere medizinische fette Ole . 23	3 420	eiserne Rohren	10	252	9710	Segelgarn	dz	33	4 11
Anisöl kilogr 340 andere atherische Öle dz 13	4 220	andere grobe Eisenwaren		2 946	110 100	andere Seilerwaren		52	4 93
andere atherische Öledz 13 Sauren	11 660 4 590	eiserne Nagel		1 969	60 080. 16 430	Hute ans Stroh, Bast stc Korke	. 3	54 890	29 13
Jod and Jodpraparate , kilogr 110	2 280	Stecknadeln		11	2 470	Mohitien	de	133	14 87
Sods dg 322	10 140	andere Nadeln		43	11 960	andere Holzwaren		85	6 40
Nalueter 192	6 170	feine Eisenwaren		8 117	962 030	Schirme		20	12 91
Weinstein 15 andere Saize 140	2 310 10 960	Fahrräder und Fahrradteile.	Kilog	r 500 786	1 900 28 910	Gummiwaren aller Art Lederwaren aller Art	-	18	7 79 5 82
Ather 23	7 910	Bleiwaren Waren aus edlen Metallen	kilos	7 126	14 050	Parier	*	1 174	84 13
Äther	3 900	Zinkwaren	ds	53	6 670	Papier und Pappwaren		87	16 26
and, Drogen u. Chemikalien . 356	86 630			44	10 680	Schreibmsterishen	kilogr	610	2 00
Blei	5 370 53 280	Knpfer and Messingwaren.		240	50 970 89 590	Lithographien etc	da	60	S 19 6 79
Eisen in Stangen and Platten 3008 Stahl 538	20 990	andare Metallwaren Nahmaschinen		48	9 170	Spingol	kilone	530	2.83
	4 380	Dampfkessel		748	44 440	andere Glaswaren aller Art.	ds	224	18 14
gewalstes Zink 131	6710	andere Maschinen		1 480	143 060	Porzelian		194	14 00
Zinn 14 andere Metalle 143	2 400 6 460			7 470 153	2 560	Steinseng n. feine Tonwaren	. 5.	1 070	40 11 2 77
andere Metalle	14 980	Klaviere etc. und Klaviaturen andere Musikinstrumente	dg	210	61 520	Nadeln	riogr	2 294	104.28
Eisendraht	23 880	mathem, u. and, Instrumente		20	10 190	Bleiwaren		169	5.60
Leder aller Art	103 670	Taschennhren	kilos	r 86	11 360	Kunfer, and Massinguages	kilogr	930	3 41
Leim and Gelatine 17	2 740	Stutz und Wanduhren	dz	26	8 810			65	20 97
Tran 13 Wachs 16	3 560 2 720	Wasserfahrzenge		5 113	332 520	Nahmaschinen	98	88	578 976
Wachs 16 Erdwache 19	2 400	Gewebre		466	88 910	andere Maschinen	н	24	5 956
Olivenol	2 210	Zündbötzer		1 718	113 140	andere Musikinstrumenta		68	14 000
Olein und andere fette Öle 53	3 020	andere Zündwaren	1	14	2 390	Stnts and Wanduhren		11	2.500
Nutsbölser 303 Baet und andere Fiechtstoffe 56	4 670 5 000	Bürstenbinderwaren		38 154	13 850	Ciewehre	es	18	5 186 7 960
Stubleohe 97	5 000	Knopfe	-	154	77 210 5 200	Zündhölser		915	59 540
gezwirnte Seids kilogr 130	2 370	Spielwaren		331	59 530	Zündhölzer	kilogr	679	3.540
	81 980	Kurzwaren		294	176 360			17	8 736
	85 600	Stearin und Paraffinlichte		483	89 430	Pleifenwaren	**	95	11 630 14 230
Leinengaru und Leinengwirn 10 and Robstoffe u Halbfabrik	3 720 8 780	andere Lichte		188	4 150 28 490	Spielwaren	w	59	96.99
seiden u. Halbseidenwaren, da. 83	222 000	andere Industrieerzeugnisse	4	198	9 140	Stearin- und Paraffinischte.		68	6 910
Wollen u. Haibwollenwaren _ 2 195	1 751 100	Passagiergut	da	85	58 530	andere Lichte	:	32	4 590
Baumwollenwaren	1.456.790			_		Selfe		406	18 330
ein. n. baumwoll Leibwasche " 413	819 550	Zusammen	dz	152 392	11 665 100	Partômerien	*	126	21 4N 5 550
Finedecken ans Jute etc 14 Pack and Sackleinen 94	2 620 5 740	·* 1903 1902		178 927 87 483	10 50N 450 5 684 000	andere Industrieerzeugnisse. Passagiergut	de	59	8 440
MA MAN CHEATHER H	0 /40	1901		69 928	4 585 780	- monther gat ,	neff.	09	
au übertragen A.	6 456 710	1900		69 133	3 263 330	Zusammen		27 835	1 759 300

				Venezuela,	Guy	ana.				
Venezuela		1	Wert		U	ertrag	.M. 3 342 340		Obertrag	A. 11 574 920
Toe Raffinaden Zigarren	dz	11	3 550	gewaiste Eisenbloche	dz	146	2 530	andere Musikinstrumente mathem.u. and. Instrumente	dz 64	16 686
Raffinaden	. 2	129	8 280 6 870	verzinnte Eisenbieche	94	687	2810	mathem u. and Instrumente Stuts und Wanduhren	a 24	12 97
leis	Mille	42 687	766 380	Eisendraht	ю	637	18 500 99 640	Wasserfahrzenge	19 97	5.56
		107	4 260	Leder	**	103	9 360	Gewebre	327	51 65
deffer		70	8 350	Paraffin, Vaseline	**	30	2 620		36	60 08
foffer lew@rznelken		3.3	7 450	Stearin	-	653	40 780	Patronen und Zündhütchen	1 156	179 05
iancel		27	8 (120	Tran . Mineralschmieroie	-	42 375	6 380	Zandhoiser	48 32	2 90
ndere Gewärze	.75	2 490	6 770	Mineralachmierole		275	10 620	Bürstenbinderwaren	" 32 125	19 K2 107 90
Veln	Disch	5 230	23 570	Leinöl		257	26 080	Knopfe Pfeitenwaren	21	4 60
Cornak	hl	170	47 250	Sesamol		32	2 540	Strielwaren	- 379	68 04
ikor und and Branntwein		83	2 600	Palmol	1.0	1 777	97 850	Facher	12	11 47
Ser	_	3 556	836 550	Olein and andere fette Ole.		45	3 110	andere Kurawaren	124	84 98
dineralwasser		391	23 320 21 540	Kanariensaat		149	6 000	Stearin and Paraffinlichte	- 46 15	4 87 2 74
daiz	dr	821	24 980	Shoddy	7*	49	2 650	Parfomerien	201	57 95
dopfen	-	82	19 720	Shoddy gexwirate Seide	kilogr	70	2 840	Parfomerien		22 24
inia		99	4 500	Baumwollengarn	dz	389	165 590	Passagiergut	dz 106	57 20
inis iraupen, Grütze, Gries	-	99	2 520	Baumwollengarn Wollen- und Halbwollengarn	w	114	60 500		and the second second	12 350 11
ardinen indere zubereitete Fische	19	1 560	158 730 6 800	Leinengarn and Leinenzwirn and, Robstoffe u. Halbfabrik.	-	85	8 990	Zusammen 1903	ds 202 192 119 853	8 808 60
		274	19 330	Seiden n. Halbseidenwaren.	de	69	236 170			0 824 48
resals, und geräuch. Fleisch		15	3 050	Wolien u. Halbwollenwaren		358	278 100	1901	187 791	8 795 74
resals, und geräuch. Fleisch Würste underes zubereitetes Fleisch	-	57	14 990	Baumwolienwaren		6 927	2 514 180	1900	. 139 038	8 320 74
underce zubereitetes Fleisch	-	15	4 290	lein. u. baumwoll Leibwäsche		205	118 260	_		
		2 223	590 340 35 720	Segelleinen Pack und Sackleinen	kilogr	690 874	2 550 46 310			Wert
Case		343	48 990	Sacke	GE.	574	18 650	Guyana		AL.
chokolade und Zuckerwaren		754	72 610	andere Leinenwaren		1 194	370 380			
nd, Verzehrungsgegenstände			14 240	Wachstuch Herren und Damenhüte	1:	22	6 410	Reis	ds 771	18 29
ement nderes Bau-u, Brennmaterial	dz	60 065	201 840	Herren- und Damenhüte	-	161	520 150	Wein	ы 497	25 32
nderes Bau-u. Brennmaterial		10	10 I10 5 260	Herrenkleider and fertige Kleider u. Putzw	kliogr	29	4 060 39 880	Kognak Likör und and, Branntwein,	a 131	7 17
iniliufarben	da	147	4 840	künstliche Blumen	dz	250	8 350			7 12
arbeerden		946	3.060	Posamentierwaren	de	114	116 500	Ende	337	5.00
irnime	-	304	19 430	Strampfwaren		546	365 630	Easig Graupen, Grütze, Gries Sardigen natürliche Butter	da 136	2 19
Itramarin	-	318	16 090				27 090	Sardinen	. 178	1675
inkweise		509	19710	Segelgarn.	ds	723	104 280	natürliche Butter	98	22 16
ubereitete Farben		451	24 390 17 540	andere Seilerwaren		143	4 390 59 610		n 68	5.47
andere Farbewaren medizin. Wurzeln, Riuden etc.		358	7 940	Bast und Strobgeflechte		817	4 160	Konserven Schokolade and Zuckerwaren.		2 18
Spiesskümmel		369	19 030	Holzdraht Korbflechterwaren		22	å 130	and. Verzehrungsgegenstände		8.94
medizin, Blätter, Blüten etc.	-	154	7 220			155	60 290	(Iltramarin	dz 390	32 86
Kampfer	1.	14	8 190	Mobilien andere Holzwaren		572	56 870	Ricinusöl Chemikalien .	4 25	2 25 6 57
Manna	. 7.	160	4 870 2 860	andere Holswaren	4	153	19 060 38 460	and Drogen u. Chemikalien.	H 61	3 45
Opinen Gummi arabicum	kilogr	160	8 650	Schirme	66	48	65 160	gewalste Eisenbleche and, Robstoffe p. Halbfabrik	, 140	5 (9
Damar	CLA	27	3 090	and, Groupiwaren aller Art.		81	24 910	Renmwollenwaren	ds 28	6.90
Damar	0	49	4 030	Lederwaren aller Att	10	107	106 740	lein, n. baumwoll, Leil-wäsche Herren- und Damenbüte	. 15	6 46
Ricinusti an-lere medizinische fette Öle		52	4 840	Papier		10 643	346 720	Herren und Damenbüte	kilogr 760	3 470
andere medizinische fette Ole		64	7 380 7 230	Pappe Pappwaren		621 507	11 380 79 490	fertige Kleider u. Putzwaren Strumpfwaren	dr 17	5 47
Dominion and many		63	3 980	Blef und Farbenstifte		16	4 490	andere Manufakturwaren	418 11	5 21
Karbolsaure	-	17	2 730	Tinte	1.	83	6 870	Hote are Steck Best etc	ds 12	6.55
Karbolsäure Zitroneneäure	1.	13	8 020	Tinte	10	58	18 920	Korbflechterwaren	. 11	2 78
Weinsteinsäure		13	8 420	Lithographien etc		87	89 750	Mobilien	. 209	24 78 9 81
andere Säuren		77 41	4 120 2 800	Statuen		25 14 254	20 450 275 920	andere Holzwaren	- 72 17	4 63
	kilor	790	2 670			320	9 340		70	23 74
Chinip und dessen Salze	-troger	890	19 810	Spiegel n. belegtes Spiegelglas Glasperlen anders Glaswaren	li.	158	21 770	Lederwaren aller Art	kilogr 830	6 33
		560	13 470	Glasperlen	kilogr	650	2 350	Papier und Pappwaren	dx 960	27 91
Bittersalz	ds	878	5 390	andere Glaswaren	ds	157	33 960	Papier und Pappwaren	* 81 331	8 36 26 58
slaubersalz	-	488	8 080 9 7 NO	Porzelian Steinzeng u. feine Tonwaren	-	276 3 699	39 970 140 320	Glaswaren aller Art Porzeilan	* 331	8 67
oda bioreaures Kaii	19	505	9 780 3 140	Steinzeng u. feine Tonwaren Schiefertafeln	-	3 622 NA	2 900	Steinzeug n. feine Tonwaren	207	9.81
chromeauree Kali	12	991	5 830	Marmor- und Alabasterwaren		38	3 060	eiserne Nagel	752	30 60
alpeter		291	12 930	grobe Steinmetzarbeiten	1.	673	19 000	andere Eisenwaren	196	19 34
Weinstein		40	7 100	Eisenbahnschien, nlaschen		1 055	10 300	Fahrräder und Fahrradteile.		2 44
ndere Salze	-	842 76	17 890 2 890	eiserne Röhren	-	1 670	11 880 38 720	Lettern		7 80
Sorax 3lycerin	*	76	2 890 4 700	Nagel		1 670	9 660	Nähmaschinen	. 43	7.51
Phosphor	1	15	6 150	Nabnadeln	1.	31	11 930		653	39.89
schwefel	1.7	131	2 320		1.	8 812	705 720	Mnsikinstrumente aller Art. Taschenuhren Stutz und Wanduhren	26	6.6
Ather		81	8 820	Bleiwaren	1.0	884	80 620	Tuschenuhren	kilogr 59	2 21
Essenzen, Extrakte etc	-	18	5 770 20 180	Waren aus edlen Metallen	kilogr	38	15 140 6 360	Stute und Wanduhren	da 20	60
Calcinm carbid		1 263	20 180 862 320	Zinkwaren		43 48	6 360 8 970	Spielwaren	" 41 25	6.30
and, Drogen u. Chemikalien. Eisen in Stangen und Platten		1 028	18 110	Knofer and Messingwaren	-	88	26 970	Parfûmerien	54	61
Stabl		120	3 650	Kupfer und Messingwaren andere Metallwaren		172	61 780	andere Industrieerzeugnisse		8.60
Knpfer	10	82	11 100	Nähmaschinen Lokomotiven u Lokomobilen		344	55.810			
Knpfer gewalstes Zink Zinn		190	10 390			114	7 630	Zusammen	ds 7 461	520 4 460 8
Zinn andere Metalle		18	8 580 4 920	andere Maschinen		2 273	245 040 5 680	1903 1902	8 081 4 661	460 8 379 0
anciere Métallé		55	4 920	Amviere etc. and Klavistures		38	8 680	1901	3 3 568	268 13
		A dega	8 342 340				11 574 920	1900	3 874	221 0

		Brasili	en.						
Brasilien	Wart		e	bertrag	AL 11 709 990		c	bertrag	15 21
ee dx 607	95 600	Anilin	ds	118	17 940	Essenzen, Extrakte etc	dz	109	2
taffinaden 550	10 510	Anilinfarben		2 643	917 950 9 590	Calcium carbid	44	7 019	. 17
ober Tabak 606 sbriglerter Tabak kilogr 740 teis de 100 493	209 260 3 110	Berliner Blau	*	105 293	25 980	aud. Progen u. Chemikalien Bimsetein		134	1 19
eis de 100 493	1 909 870	Bleiweiss	**	349	6 350	Kaolin		AHK	1
ago	12 030	Kunferfarben	**	1/2	5.070	Kreide	-	5 845	
	391 700	Kupferfarben		1 485	42 070	Schwiegspat	-	597	
Sment 39	2 840	Ocker		772	10 540	andere Erden		1 198	
	40 530	andere Farbeerden		1 054	21 470	Lithographiersteine	44	367	1
fuskatn@sse	9 900	Firnisse Ultramarin	61	7.20	66 440	Schleifsteine	*	452 343	
ancel	11 010 96 660	Ultramarin	n	1 687	55 940 62 720	Antimonerse		439	1
ndere Gewürze	3 730	Vitriol		57	6 200	andere Erze	**	748	
toeinen	6 050	Waschhlau Zinkweiss und Zinkgrau	*	1 879	64 200	Blei		3 109	1
latteln	2 980			1.006	69 980	Eisen in Stangen und Platten	-	87 721	51
(andeln	7 100		-	1 107	120 800			2 163	1 1
nd. getrocknete Südfrüchte 53	2 990		0	46	80 460	Kupfer Gelbmetall Messing Quecksfiber rolies und gewalstes Zink		940	1:
Val. npd Haseinüsse	2 130	Chinarinde and med. Wurzeln, Rinden etc.		36	5 340	Gelbmetall		286	1 :
etrocknete Pflaumen 278	20 290	and med. Wurzeln, Rinden etc.	n	114	12 240	Messing		30	1
nderes getrocknetes Obst . 317	29 830	Spiesskummel		902	45 590	Queckstiber	kilogr	530	Ι.
Vein	201 910 12 950	and medizinische Samereien	**	370 109	239 310 8 330	Zinn	ds	272	1 3
	24 040	Sennesblatter	-	126	21 530	Zinn andere Metalle		236	
Cognak	8 020	medizinische Erfichte		52	4 280	gewalzte Eisenbleche		5 510	1 3
enever 2133	124 100	Kampfer	**	101	57 410	verzinnte Eisenbleche	10	17 996	50
ikor and and Branntwein 374	65 440	Kampfer Harz und Galipot	-	619	10 040	Messinghleche		65	1
rnchteaft 108	6 370	Manns Schellack		111	28 930			55 298	54
Mer	61 440	Schellack		266	95 660	Stahldraht		9 460	20
saig	66 180	Terpentin		127	6 980	Stahldraht Kupferdraht Messingdraht		926	14
Inneral wasser	33 560			275	28 070	Messing-iraht	98	877	
fals ds 40 203	1 211 700	" Senegal		47	7 280	lebende Tiere		36	Ι.
troen 311	9 800	andere Harze u Gummiharze	61	24	7 280 8 240	l'elzfelle und l'eizwerk	GR	39	2
tusen	787 440	Releases Harke & Outsiminarie	e.	84	31 340	Sohlleder		20	١ '
nis	31 820	Balsame		79	10 640	anderes Leder	**	1 282	192
artoffeln I4 144	132 230	Anisōl Terpentinōl	*	13	18 730	robe Perimutterschalen		17	1
nd. Erzeugnisse d. Landbaus . 255	6 670	Terpentinol ?		64	5 540	florn- und Fischbeinstabe.		17	
affeesurrogate 235	6 780	andere atherische Öle		31	29 450	tiedarme		24	1
tarke 2 450 Cartoffelmelil 554	100 040			174	12 740	Guano		135	
Cartoffelmelil	11 250 11 380	Karlsolsture		9.3	5 990 9 800	l'ferdebare		222 750	28
Veisenmehl	22 590	Zitronensäure	=	109	54 640	Borsten.	Kilogr	680	
ndere Mehlsorten 227	12 570	Koldensaure		101	4 270	Schoonek fednen	-	280	1
raupen, Grütze, Gries 1999	55 230	(Ivaleture	H	61	8 300	Schmuckfedern Leim und Gelatine Paraffin, Vaseline	de	446	6
	6.580	Oxalature	-	18	3 500	Paraffin, Vaseline	-	2 518	15
leringe	28.090	Salzsaure Schwefelsaure		168	2 120			338	2
ardellen 10	2 580	Schwefelsture		2 351	44 970	Pech		171	1
eraucherte Fische 23	3 900	Weinsteingaure		116	34 640	Teer Knochenfett	-	2 210	8
ardinen	22 360	andere Sauren		152	11 520 12 ×20	Knocheniett		100	2
etrocknete Fische 35 304	2 243 170	Alaup Salmiak	00	911	28.840	Tran	10	167	2
aviar	15 420	Planenskoe		49	2 930	rohes l'etrolenm	-	195	
loder Stück 7	5.450	Bleizücker Brechweinstein		173	28 650	Mineralschraieröle	*	8 601	21
	28 430	Brankalium		14	3 090	Steinkohlenteeröle		202	
Onete	14 130	Bromkalium Chinin und dessen Salzek	ilogr	600	8 190	Ranniwollensastôl		476	2
Vorste	6.830	Chromalaund	dz	79	2 920	Kokosnussõl		1 483	9
	1 129 280	Uhromalaun		12	19 300	Leinoi		2 936	11
fire	184 220	kohlensaure Magnesia		4H	4 580	Olivenol	44	1 130	1 6
ondensierte Milch	36 440	Bittersalz		9 643 3 990	85 540 24 190	Palmöl	*	1130	6
leischextraktkilogr 640	12 770	Glaubersalz	-	3 990	24 190	Oleiu und andere fette Öle.	*	94	
ouserven dz 977	151 030	Soda		15 918	268 240	Wagenschmiere	14	500	1
chokolade und Zuckerwaren " 322	60 590	Soda		42	4 500	Kanariepssat	-	1.863	63
nd.Verzehrungsgegenstände	23 870	ehlorsaures Kali		495	26 210	Kleesant		4.5	
		chromsaures Kali		342	22 730	andere Samereien	**	217	3
auholz dz 11 529	110 330	kaustisches Kali		188	9 520	Nmzhölzer		9 466	8
tabbelz	7 370	saizaures Kali	m	86	4.410	Reiswurzeln	**	49	131
sphalt	1 308 420	Pottasche	m	4 910	8 410 206 490	Stuhlrohr	44	68	131
ips	4 910	Hirschhornsals	98	700	48 960	Blumenzwiebeln	м	17	
ips	44 080	Weinstein		73	11 820	lebende l'ilansen		90	5
198ep 2588	2.780	andere Salre	-	784	46 860	Holzstoff	1	4 629	45
her Marmor 682	5 600	Armenikkünstlicher Baryt		766	80 310	Holzstoff	1	82	
oks 4 590	11 000	künstlicher Baryt		68	2 680	Schafwolle		945	19
teinkohlen	30 090	Borax Chlorkalk		322	11 310	geawirnte Seide		39	91
uleres Bau- u Brennmaterial	6 200	Chlorkalk		201	5 620	Baumwollabfall	м	325	14
ndigo , kilogr 340	2 830	Glycerin		19	2 990	Hanf		128	92
arhholzer ds 343 arbholzeztrakte 123	6 950 8 780	Insektenpulver	in .	680	57 930 2 550	Jute		673	82
arbholzeztrakte	34 010	Kitte k	HURT	480	19 010	Hede und Werg Baumwollengaru	10	3 639	906
arsinel 492	21 950	Schwefel		1 791	24 310	Wollen and Helbwollengarn	6	1 698	713
UNP	6 000	Schwefel	**	678	15 480	Jute und Manilsbanfgaru.		43 827	2 043
nd veget Färbe-n Gerbemat 108	7 590	Tabaksaucen		50	7 310	Leinengare and Leinenswire		181	53
lizarin 19	6 920	Ather	-	103	29 310	and, Robstoffe u. Halbfabrik.			25

Bestimmungsländern mit Unterscheidung der Waren.

Tab. 63.

			-	Brasilien, Parag	guay, Urug	uay.		
	ſ	Dertrag	AL 27 009 870		Chertrag	66 854 570	Uruguay	Wert
Seiden n. Halbseidenwaren.	ds	303	716 680	andere Musikinstrumente	ds 1633	428 470	Kaffee ds	62 7 310
Wollen u. Halbwollenwaren Baumwollenwaren		2 928	1 99H 840 7 22H 690	Telegraphenapparate etc mathem. u. and. Instrumente	211	88 990 308 400	Toe	54 12 020 93 111 100
Schmitzelleiner	-	123	12.850	Teachen d. and. Instrumente	kiloer 700	A3 210		
Schmirgelleinen		2 752	1 523 960	Taschennhren Statz- and Wanduhren	dz 411	98 590	Farin 10:	
Jute and Manilahanfrewebe		103	18 220			6 190	rober Tabak	13 55 910
Segelleinen Pack- und Sackleinen	-	153	31 620	Eisenbahnachsen und rader	r 362	17 130	Zigarren Mille	10 13 740
Sacke	-	1 979	108 930 81 620	Feldeisenbahnen Eisenbahnfahrzeuge	" 131 1 0tm	2 110 98 220	Reisdz 6:	90 123 270 18 2 150
andere Leinenwaren	1	326	170 690			12 690	Pfeffer	25 2030
Wachetuch	1:	341	N6 350	Wasserfahrzenge	2 370	319 710	Doringe	9/2 2 170
Herren und Damenhote		5-4	39 700	Gewehre andere Waffen Dynamit u and Sprengstoffe	417	258 800	Wein hl	24 4 11€
Herrenkleider	1 -	103	59 230 763 150	andere Waffen	. 89 859	29 680 153 210	Korn Kart Spiritus u. Sprit	98 38 516 17 22 636
Kleid u. Putzw. v. Kautschnk		28	26 730	Schiesspulver	480	82 360	tiker and and Brandwain	37 5 630
künstliche Blumen	kilogr		N 500	Patropen und Zündhütchen.	644	234 900	Bier.	18 980
Posamentierwaren	dz	1 369	1 184 070			5 150	Emig.	11 14 876
Strumpfwaren		2 1/97	1 580 020	andere Zündwaren Bürstenbinderwaren	n 485	79 720	Mineralwanner	
andere Manufakturwaren		1.163	305 420 86 860	Bürstenbinderwaren	450	193 690 83 950	Hafer dz	46 2 190
neues Tauwerk Segelgarn	CLE	1163	147 680			417 960		70 110 7NO 31 18 520
andere Seilerwaren		629	78 940	Knopfe Pfeifenwaren Spielwaren Facher	143	79 010	Kaffereurrogate	70 2 280
Bast, and Strobgeflechte	12.	1 712	244 150	Spielwaren	2 850	559 580	Starke	05 3 544
hölzerne Nagel	1.2	106	3 680	Facher	73	49 970	getrocknete Fische 2 !	98 200 140
Holzdraht		21 165	290 930	andere Knrzwaren. Stearin and Paraffiulichte.	2 119	1 028 710	Konserven	13 2 536
Korbflechterwaren		226 421	38 090 118 420	Stearin and Paraffiulichte	1 283	117 380 28 770	Schokolade und Zuckerwaren and Verzehrungsgegenstände	24 11 500
Korke	10	481	3 390	Selfe	200	11 090	Zement ds 75	
Mobillen	-	3 619	485 750	Parffinierien		144 450	andereeBan p Brennmaterial	1 690
Figurer	12	671	32 510	Parfümerien		5 N10	Buchdruckerschwärze dz	60 6 030
andere Holswaren		3 690	302 520	Passagiergut	dz 687	147 640		12 3 3 20
Schirme u. Schirmfurnituren	-	867	193 070 15 600			71 939 160	Anilinforben	61 19 080
Gummischuho		82 157	109 490	Zusammen	dz 1 364 475	72 443 830		01 4 570 72 2 050
andere Gummiwaren		1 048	618 070		, 1 434 832 , 1 195 397	69 924 710	Firnisse #	90 H 220
lederne Handechube		26	29.390	1901 1900	988 096	55 087 780	Firnisse Ultramarin graner Vitriol	53 3 020
ledernes Fusszeag		278	203 H]O	1900	1 187 216	43 002 830	graner Vitriol	06 2 960
andere Lederwaren		651	442 420			_	Wasehblau 15	
Papier		125 267	\$ 968 510			Wert	subereltete Farben	14 17 980
Pappe und Pappwaren		15 505 3 674	254 U70 707 790	Paraguay		A		13 14 240 24 3 140
Backen ens Boulinikon		64	5 890				Schellack	12 4 190
Blei- und Farbenstifte		814	164 150	Tee	dz 25	5 610	atherische Ole kilogr	40 2 660
Tinte andere Schreibmaterialien		160	17 640	Reis	671	12 430	Boraxstureds	61 3 (viii)
andere Schreibmaterialien	4	8159	49 400	Gewürze. Liker und and, Branntwein.	29	3.420		64 2 030
gedruckte Bücher	-	761 576	214 110	Liker und and, Branntwein.	h) 8	2 600 3 290	Schwefelsäure 2 6	35 27 980 34 7 660
Lithographien etc	Lilean	720	3 340	Bier	A- 166	5 000		21 8 920
Statuen		940	2 890	and Verzehrungsgegenstände Berliner Blau Waschblan	100	8 490	Soda	87 2 440
Tafelglas Spiegel u. belegtes Spiegelglas	dx	1 488	73 320	Berliner Blau	dz 669	5 690	Salpeter	42 5 930
Spiegel u. belegtes Spiegelglas		1 187	173 410	Waschblan	n 220	2 340	andere Salze	49 9 230
		19.515	42 280 1 124 520			1880	Arsenik	16 4 610
andere Glaswaren Retorten, Schmelztiegel etc		285	8 880	Drogen und Chemikalien and Rohstoffe u. Halbfabrik.	- 110	10 110		50 6 800 58 67 000
Tonfliesen		405	12 000	Seiden- u. Halbseidenwaren.	kiloge 200	A 360	Ather bilege 6	60 6320
Porzelian		2 820	881 620	Wollen- u. Halbwollenwaren	ds - 98	96 700	Fasenzen, Extrakte etc dx	56 5 270
Steinzeug u. feine Tonwaren	-	16 596	755 960	Banmwollenwaren	200	181 190	Calcium carbid	46 8 420
Schiefertafeln Marmor and Alabasterwaren		959	36 440	lein n. baumwoll, Leibwäsche	- 18	9 550	and, Drogen u. Chemikalien , d	58 113 110
Marmor and Alabasterwaren andere Steinwaren		100	10 740 7 250	fertige Kleider u. Putzwaren Posamentierwaren	kilogr 880	25 990 9 830	- to Pate	81 5 430 53 2 860
Asbestwaren		36	8 480			22 350		2 860
Elsenbalanschien, u. laechen	*	11 349	178 830	andere Manufakturwaren		7 750	robes und gewalztes Zink	20 81 450
eiserne Rohren		5 808	166 780	Mobilien Schlemfurnituren	dz 68	12 490		69 4 746
Nagel		5 763	278 050	Schirme u. Schirmfurnituren	- 17	6 190		46 40 750
Nähnadeln	-	104	83 750	Papler	. 642	25 770	Messingdraht	12 2 200
Stecknadeln		319	15 280 70 440	Papier und Pappwaren Glaswaren aller Art	a 51	8 450 9 170	Pelafelle und Pelawerk kilogr 9	20 9 040
Eigenwaren		63 799	5 258 520	form Financian	263	23 950		6 450
Eisenwaren Fahrrader und Fahrradteile.	*	52	19 570	feine Eisenwaren. Waren aus edlen Metallen.	kilogr 20	4 710		16 9 700
Bleiwaren Waren aus edien Metallen		5477	37 020	andere Metallwaren	dz 17	6 240	Pech 2	80 8 580
Waren aue edien Metalien		28	400 780	Nabmaschinen	49	8 080	Teet	75 6370
Lettern	19	606	210 010	andere Maschinen aller Art.	. 550	33 400	Tran	30 6 B60
Telegraphenkabel		3 91× 262	398 310 39 760	Kiaviere etc. und Klaviaturen andere Musikinstrumente.	. 131	24 700 14 980		52 8 730 71 4 470
Zinkwaren		562	112 600	scathen a and leutermente.	19	9 880	Placeave	5 050
unecht Blattgold u.Blattmilber	kilogr	610	10 550	Knonfe	kilogr 870	8 420	Reiswurzeln	60 A 130
Knofer and Messingwaren.	da	2 253	532 550	mathem. u. and. Instrumente Knopfe Spielwaren	ds 20	2 940	Stahlrobr	34 7 486
andere Metallwaren		2 569	849 050	Kurkwaren	. 20	6 780	Manilahanf, Sisal etc	43 2 620
Nahmaechinen		4 703	750 500	Parthmerien	43	15 640	gezwirnte Seide	12 11 630
ekomotiven n. Lokomobilen		639	59 930	andere industricerzeugnisse.		18 840	Baumwollengarn	4 16 890
andere Maschinen Kratzen u. Kratzenbeschläge		21 041	2 311 890 4 570	Zneammen	dz 5 000	897 940		25 010
Kratzen u. Kratzenbeschläge Preibriemen	-	69	30 090	Zneammen	dz 4000	461 780		52 5 240
Klaviere etc. und Klavisturen	*	1 746	465 450			365 180	and Robetoffe v. Halbfabrik	12 180
			66 854 570	1901 1900	4 617	386 690	gu übertragen	8 3 477 100

			Uruguay, A	rgentinien				
	Chertrag	.A. 3.477.100	Argentinien		Wert	ti	bertrag	9 135
eiden- u. Haibeeidenwaren dz	67	160 380	Kaffee	dz 2 0%9		Ocker dz andere Farbeerden dz	366	
Volien- u. Halbwollenwaren "	904	747 420	Tee Kakao Starkeaucker	. 1864		andere Farbeerden	1 086	12
anmwollenwaren	2 674	1 093 240 68 330	Kakao	a 239		Firnisse	655	34
ute und Manilahanfgewebe	41	6 630	Kristallzucker	308		Vitriol	529	3
egelleinen	13	3 050			92 590	Waschblau	2 990	6
sck- nnd Sackleinen	207	37 260	rober Tabak fabrizierter Tabak Zigarren Zigaretten	3 029	338 560	Zipkweim	274	1 i
leka	161	8 830	fabrizierter Tabak	42	11 000	Zinnober kilogr	680	1 :
dere Leinenwaren	144	81 800	Zigarren	Mille 1 196		Zinnober kilogr zubereitete Farben dz	365	4
	33	10 820	Zigaretten	kilogr 700		andere Farbewaren	347	
errenhate kijos	7 550	5 040				Wasch und Badeschwämme kilogr	360	
errenkielder	34	14 090	l'feffer	1 818		Chinarinde da and med Wurzeln Kinden etc.	341	1 2
nstliche Blumen kilog	T 400	4 210	Muskatblüta u, Muskatnüsse	50		Spicesh Austral	72	Ι.
eamentierwaren dz	145	134 290	Vanille	kilowy 690		Spiesskümmel	117	
rumpfwaren	1 330	76H 020	Kaneel Kassia liguea andere Gewürze	dz 206	16 540	Kamillen	60	
dore Manufakturwaren		43 560	Kassia liguea	71	6 100	and, med. Blatter Binten etc.	226	1 5
nes Tanwerk dz	81	H 190	andere Gewürze	62		Zitronen and Grangenschalen Sternanis	47	
gelgarn	142	17 640	Korinthen	a 308	8.440	Sternania	20	ļ.
dere Seilerwaren	31	3 860 6 280	Rosines	. 60		Tamarinden	102	
oromeenterwaren	52 677	68 100	getrocknete Pflaumen Wein Schaumwein	10 284		andere medizinische Früchte.	30 42	1
dere Holzwaren	634	68 100	Web annumain	III 284		Kampfer	112	
birme u Schlrmfurnituren kijos	r 230	2 630				Gintarni arabicata	62	1 '
artgummiwaren dr	11	8 670	Kognak	25	3710	Benzoekilogr	910	
d. Gummiwaren aller Art	87	40 340	Kognak Korn, Kart Spiritus u. Sprit	5/2	4 240		115	1 1
lama Mandadahaha		15 990	Genever	6 311	239 920	Damar	38	1 1
dernes Fussieng de	450	6150	Liker und and, Branstwein	403	50 140		12	1
dere Lederwaren dz	42	27 180	Fruchtsaft	. 52	5 490		500	
pler	9 344	22 770	Bier	. 789		andere Harze u. Gummiharze dz	98	1
ppe Pappwaren	1 206	95 880	Essig. Mineralwasser	943	• 121 840	Balsanie	890	
pier- nou rappwaren	22	11 440	Malz	ds 113 348	3 356 970	Kakaoolkilogr andere medizinische fette Öle, dz	27	1
ei- und Farbenstifte	7 740	2 020	Linsen	194	15 340		210	1
druckte Bücher dr	49	12 100	Hopfen	1719	615 250	Anssol kilogr Pfefferminzöl dz Sternanieöl dz	360	1
thographien etc	87	38 270	Anis. Kartoffeln getrockneteZichorienwurzeln	127	4 000	Sternanicol dz	24	1 3
delgiss legelu belegtes Spiegelgias	67	5 990	Kartoffein	1749	17 990	Terpentinol	41	1
degelu. belegtes Spiegelglas	69	9 590	getrockneteZichorienwurzeln	490	8 600	Terpentinöl	33	1 4
dere Glaswaren allar Art. "	5 053	269 500	and, Erzeugnisse d.Landbaus	. 182	4 940	Boraxsaure	502	1
rzellan	29M	37 810	Zichorien	, 102		Karbolsaure	59	
einzeug u. feine Tonwaren "	458	50 100 6 880	Kaffeesurrogate	, 179	7 250	Zitronenshure	107	1 1
hiefertafeln	186	2 440	Starke	659	6 270	Gerbaaure	157	- 2
serne Bohren	311	12 370	Dantellie Bell und starke	209	8 800	Pikrinsaure	14	1
Namel	588	28 200	Dextrin	75	2 040		24	1
hnadeln	13	10 200	Hefe	67	9 470		6 168	
ecknadeln	11	3 030	Heringe	238	7.600	Weinsteinsture	434	10
dere Nadeln "	27	9 800	geräucherte Fische	. 42	4 120		349	1 3
Eisenwaren	3 765	374 890	Sanlinea	. 116		Alaun	337	1
hrrsder und Fahrradteila "	13	8 270 5 320	andere zubereitete Fische	24 734		Salmiak	236	1
aren aus edlen Metallen	10	66 160	geinschnete Fische Kaviar	24 734	27 520	Bleizneker	30	
ttern	21	5 620	gesalz. upd gerauch. Fleisch	95	13 930	Brechweinstein	80	
legraphenkabel	360	61 550	Wilrate	69	10790	Chlorosleinen de	457	1
nkwaren	90	12 040	Witrete aphereitetes Fleisch	7.4	12 450	Eisenalaun	169	1
nnwaren	86	17 340	natürliche Butter	. 17	4 190	Fisenalaun Jod und Jodpraparate kilogr	410	1
upfer- und Messingwaren. "	226	62 410	Kase	492	73 160	zitron. u holzessigsaurerKalk dz koldensaure Magnesia	131	
dere Metallwaren	293	125 950	kondensierte Milch	. 67	5.430	kohlensanre Magnesia	23	
hmaschinen	351	82 260 6 750	See und Kochsalz	" 1 963	11 190 57 950		740	
dere Mascidnen	2 034	194 410	Konserven Schokolade and Zuckerwaren	667	28 640	Glaubersalz	761 366	
eibriemen	2 034	27 240	coloranter Enflec	431	4 400	Bods	950	١,
aviere etc. und Klaviaturen	344	81 370	gebrannter Kaffee		11 240	Soda	50	1
dere Musikinstrumente	183	47.690	Stabholz	dg tree	19 990		155	
legraulienapparate etc	46	28 980	Stabholz	. 68	2 320	chromsaures Kali	49	1
	51	32 910	Zement	62 109		kaustisches Kali	71	1
schenuhren kilos	gr 157	7 720				Poltanche	97	Ι.
		26 150	Kalk Manersteine	, 115	2 510	Salpeter	1 182	1
weitre kilos tropen und Zündhütchen dz	7 540 1838	730 390	Manersteine	a 396	2 190 2 520	Alkaloide und deren Salze kilogr	200	1
rstenbinderwaren kilog	1 N3N	4 000	Anderes Ban-n Brennmaterial		5 290	Hirschhornsalz dz	27	,
onfe de	NO NO	40 770			5 730	Zinnsalx	2659	1 1
opfe ds eifenwaren kiloj	390	7 330	Farbbölzer Buchdruckerschwärze	de 267	4 190	Aracelle	455	l i
lelwaren dz	7.00	111 910	Buchdruckerschwärze	256	30 040	Arsenik künstlicher Baryt	2 759	1 4
dere Kurawaren	12	4 370			26 690	Borax	417	1 1
dere Kurawaren	246	79 010	Russ	560			42	l i
earin- und Paraffiulichte	55	5 270	and veget. Farbe-u. Gerbemat.	. 139	9.300	Glycerin Insektenpulver Naphthalin Schwefelkalium	38	
urf@merien	86	19 980	Apilin	. 25	6710	Insektenpulver	15	Ι.
viere Industrieerzeugnisse		7 190	Anilinfarben	678		Naphthalin.	499	1
seagiergut dz	41	9.470	Berliner Blas	. 102		Schwefelkalium	248	3
Zusanmen dz	223 439	10 254 260	Bleiweiss rotes Eisenoxyd	" 118 329	4 130	Tubaksaucen	253	3.
1903	210 195	13 109 410	Kobaltoxyd	a 379		Ather Extrakte etc	102	3
	232 629	10 980 750	Mennige			and Drogen u. Chemikalien	2 036	819
1901	148 757	10 944 700		,	-			11 10
1900	247 128	15 067 830		obertragen M.	9 138 340	gu Obertra		

-		-				141	0. 63.
				Argentinien, Falklands-Inseln	Bolivien		
	t	bertrag	# 11 104 880	Obertra	.A. 33 545 630	Obertrag	AL 69 945 71
Kaolin	da	8 907	24 990	Kleid, u. Putsw. v. Kautschuk dz 1		Siehmacherwarendz 70	11 32
Kreide		8 199	20 140	künstliche Blumen 2		Knopfe	518 14
Schwerspat	-	2 530	6 940 21 520	Posamentierwaren		Naturalien und Kuriositäten kilogr 500 Pfeifenwarendz 149	5 30 13K 96
andere Erden	1.0	368	18 330	andere Manufakturwaren	217 190	Spielwaren 6 690	1 139 43
Schleifsteine		217	4 430	Strumpfwaren 415 andere Manufakturwaren da 88		Facher 86	83 76
Graphit		530	4 870			andere Kurzwaren	631 26
Manganerze	1 -	271 643	3 190 21 140	Baxt- und Strohgeflechte		Stearin und Paraffinlichte. 814 andere Lichte. 150	76 51 20 10
Eisen in Stangen		13 523	199 040	Korbflechterwaren 19	80 790	Seife 60	20 10
Stahl		182	10 040	Korke 9	7 900	Parfomerien 528	11871
		102	17 400	andere Korkwaren 26	11 360	andera Industrieerzeugnisse.	4.96
Nickel gewalzten Zink	kilogr	610	2 670	Mobilien 16 44		Passagiergut dz 487	189 10
Zinn	CIE .	231	44 420	Rasser 884 andere Holawaren 487		Zusammen dz 915 615	72 NOS (8
Zinn	1	764	74 530			1903 753 871	52 533 9
verginnte Eigenbleche	1.	607	20 130	Gummischubekilogr 49	2 500	1902 555 209	88 013 71
Messingbleche		134	20 310	Hartgummiwaren ds 16		1901 869 374	49 699 58
Eisendraht		4 817	21 190	Hartgumniwaren ds 16 andere Gumniwaren 143 lederne Handschuhe kilogr 22	735 220	1900 1 062 972	73 215 26
Knofordroht	1 -	337	59 890	lederne Handschuhe kilogr 22 ledernes Fussseng dz 9			
Messinedealit	1	26	4 250	andere Lederwaren 65		Falklands-Inseln	Wert
Ksibfelle Pelzfelle und Pelzwerk	1	62	14 800	Papier	2 460 600	L BIKINIGH-TURGU	A
Pelzfelle und Pelzwerk		44	49 790	Dachpappe und Asphaltfilz	12 810		
Leder aller Art		550	633 070	Pappe 29 03		verschiedena Waren , dz 18	3 54
Horn and Fischbeinstäbe Superphosphat		148	8 780 2 820	Papier und Pappwaren 866 Decken aus Boulinikon 6	1 230 010	1903, dz 68	8.35
Ilasen und Kaninchenbaar	d.	126	120 020	Blei and Farbenstifts 47			1 8
Borsten	kilogr	490	5 740	Siegellack 1		1901 17 1900 84	3.96
Borsten. Schmuckfedern		30	2.400	Tinte		1900 84	5 34
Leim und Gelatine	dz	620	70 660	andere Schreibmaterialien 13			
Paraffin, Vaseline		1 964	25 950	gedruckte Bücher 81 Lithographien etc 1 25			Wert
Pech		2 265	49 970 32 000	Lithographien etc	403 590 13 430	Bolivien	A.
Knochenfett		38	8 080	Statuen			
Tran	1.0	220	17 820	Tafelglas 96	59 430	Tee dz 48	9.00
Wache		36	6 520	Spicerel p. belevtes Spicerelylas 1 67			139 59
Erdwachsrobes Petroleum		15-6	5 890	Glasperlen		Raffinaden 5513 Zigarren Mille 134 Reis de Leite	817
robes Petroleum		1 439	48 100	andere Glaswaren 55 89			30 43
Mineralschmieröle Steinkohlenteeröle		2 689	78 850 43 180	Retorten, Schmelstiegel etc. 20 Porsellan 3 29		Pteffer	8 48 6 47
Kokosnussöl		175	10 930	Porzellan 329 Steingeng u. feine Topwaren 560	478 100	Wein hi 112	18 18
Leinol	11	98	4 160	Schiefertafeln	103 670	Wein bl 112 Korn-, Kart. Spiritus u Sprit , 333 Likor und and. Brauntwein , 121	25 46
Olivenol	12	24	8 060	Schusser 9	3 540	Liker und and Brauntwein 121	29 O
Palmöl	1 .	2 802	147 590	Marmor und Alabasterwaren . 5		Bier 494	32.31
Olein und andere fette Oje.		188	8 490	andere Steinwaren , 15		Hopfen dz 94	32 M
Grassaat		67 5 203	3 750 589 950	Asbestwaren 6 Eisenbahnschien, ulaschen n 1 39		Starke 254	8.49
andere Sämereien		167	19 370	eiserne Röhren 2 89	120 950	Sardinen 330 andere subereitete Fische 34	4 14
Nutaholzer	1 1	5 259	112 680	. Nagel 3 97		getrocknete Fische	500
Furniere		63	5 820	Nahnadeln 6	61 180	Wünste	SI
Pianarva		612	46 320	Steckuadeln			6.86
Reiswnrzeln	-	606 372	61 810 78 950	andere Nadeln 27 Eisenwaren 75 66	79 280 5 564 170	natürliche Butter 41	9 36
Stabirohr. Schuitzstoffe Blumenzwiebeln	1.	74	78 950 33 250	Fahrrader und Fahrradteile. 13	5 564 170	Kase 17 kondensierte Milch	24 31
Blumenswiebein	11	13	2710	Bleiwaren 91		Konserven N2	14 4
lebende l'llauzen		61	8 790	Bleiwaren 91 Waren ans edlen Metallen 3		Schokolade und Zuckerwaren 88	12 21
Holzmehl	1.0	158	3 660	Lettern 48		and Verrebrungsgegenstände	17 8
Holzstoff		53 068	926 090 10 350	Telegraphenkabel		Zement dz 852 Indigo 27	28
gezwirnte Seide		281	436 900	Zinkwaren		Indigo 27 Anilinfarben 113	14 6 58 tr
Floretselde	kilogr	740	3 410	Kunfer and Messingwaren 2 29	582 780	Firnime 100	68 In
		55	3 780	andere Metallwaren 3 44	1 278 920	zulareitete Farben	2 7
Hede and Were		513	28 000	Nahmaschinen 3 53		andere Farbewaren 115	11 0
Baamwoliengarn Wollen- und Halbwollengarr		2 156	462 1HD 1 025 2HD	Lokomotiven n. Lokomobilen 2 18		Spiesskümmel 211	92
Jute und Manifahanfgarn.	10	2 606	1 025 280	andere Maschinen		medizinische fette Öle	3 6 2 6
Jute- und Mannananigarn	1 .	981	150 650			Chinin and downer Sales hillow 160	37
and. Robstoffe n. Halbfabrik			12 430	andom Masikinstromente 9.71	779 190	andere Salze de 60	4.5
Seiden- u. Halbseidenwaren	da	280	487 460	Telegraphenapparate etc 35	165 940	andere Salze	23 6
Wollen n. Halbwollenwarer	n 1	5 254	3 598 860	mathem, u. and, instruments _ 151		Etsen in Stangen 2 203	2N 6
Baumwollenwaren	-	18 194	7 126 480	Taschenuhren !		Stahl 61	27
Schmirgelleinen		1 043	421 890	Uhrfnrnitnren		Kupfer 53 andere Metalle 171	68
Jute und Manilahanfgewebe		601	85 940	Eisenbahnfahrsenge 5 60	544 510	gewalzte Eisenbleche 710	11 4
Segeileinen	1.	1 894	394 000	and. Wagen und Wagenteile 23		Leder	112 9
Segeileinen Pack- und Sackleinen	1 .	45 942	2 337 220	Gewehre 1	34 420	Sebmuckfedern kilogr 130	5.5
Sicke		8 873	367 340		H 130	Mineralechmierole dz 53	2.7
andere Leinenwaren		1 154	564 960	Dynamit u. and. Sprengstoffe ds 17		Leinöl 59	2.5
Wachstneb Haartneb	-a-	965 520	240 870	Schiesspulver 95		Olein und andere fette Ole. " 46	8 %
Herren, and Damenhate	de	35	2 200 41 260			geswirnte Seide kilogr 260	5 6
Herreckleider	- Can	79	41 200	Zündholzer 10 andere Zitndwaren 51		Baumwollengern dz 119 Wollen und Halbwollengern , 273	131 20
Herrenkleider and. fertige Kleider u. Putaw	3 .	709	496 000	Bürstenbinderwaren 68		and, Rohstoffe u, Halbfabrik.	14.54
211	übertri	agen A	33 545 680	zu übertragen A	69 945 710	zu übertragen A.	99H 41

			Bolivien,	Chile.				
	Übertr	.K. 996 400	Chile		West	C	bertrag	4 693
seiden v. Halbseidenwaren.	iz .	8 189 510	Kaffer	ds 7	32 74 110	Wasch and Badeschwämme kilogr	250	
Vollen- u. Halbwollenwaren	. 10		Tee Kakao Kristalisucker	. 3	76 72 960	Samaparille dz	18	
samwollenwaren	, 21		Kakao	n 1	12 8 380 38 11 420	and med Warzeln, Rinden etc. "	135 618	1
us, u. baumwoll, Lelbwasche ussdecken aus Jute etc	, 1	19 66 550 57 5 620	Kristalisucker	19 4		Spiesskümmel	12	2
sck- and Sackleinen		3 3 090	Raffinadea	- 19 6	37 6410	Kamillen	28	
		33 800	rober Tubek		99 16 970		60	
		6 850	roher Tabak		05 13 200	Sennesblatter	71	
achstuch		5 660	Zigarren Zigaretten	Mille 24		and, med. Bistter, Blaten etc.	851	
erren und Damenhüte		82 390	Zigaretten	dz	40 25 710	medizinische Früchte	30	
errenkleider		16 630	Reis Sago			Kampler	22	
	. 1	19 127 470	Sago		SM 2 220		524	
leid, n. Putzw. v. Kantechuk k	ilogr 7	2 210	Pfeffer		52 91 740	Opinmkllogr	800	
Anstliche Blamen	1g	19 370	Piment		36 2 810	Schelisck dz Gnmmi arabienm	117	
ceamentierwaren	. 1	6 163 030	Vanille		21 3 020	Gnmmi arabienm	87	
trumpfwaren ndere Mannfakturwaren	9 2		Vanille	kilogr 3	00 2 620	Senegal	50	
eues Tauwerk		. 36 570 10 2 880	Kaneel	dz 1	98 26 930 69 60 190	Balsame	47	
core inowerk		7 470	Mandeln.	4 7	84 5730	Kakaooi	26	
egelgarn		17 7470	Wain		84 6 730 46 510	Ricinus61	118	
orke		28 960	Wein			Amadi http://	890	
fobilien	" b				21 4 990	Bergamott and Zitronenol , da	10	
Gttcherwaren	. 1		Kornak	1	92 7 440	Pfefferminsöl kilogr	580	
Söttcherwaren	. 1	4 17 680	Koguak Koro-, Kart. Spiritus u. Sprit	" 3	81 15 510	Terpentinol de	69	
Schirme Hartgummiwaren k and, Gummiwaren aller Art		11 810	Genever	1 4	65 28 919	andere atherische Ole	13	
lartgummiwarenk	ilogr 6	6 690	Liker and and, Branntwein	. 5	38 48 250	Boraxsanre	238	
nd. Gummiwaren aller Art o	lz i	4 57 660	Fruchtsaft	1	09 8 190	Karbolsiure	36	
ederne Handschuhe k	ilogr 3:		Dier	0 14		Zitronenskure	20	
edernes Fusazeug	12	0 32710	Easig	2	17 10 190	Gerbsäure Knhlensäure	21	
milere Lederwaren		1 28 230	Mineralwasser	Ralingel148		Knhlensaure	165	
apier	. 8	4 52 290	Male	dz 6	74 22 680	Oxaleture	74	
apier und Pappwaren dei und Farbenstifte	. 5		Hopfen . and. Erzeugnisse d. Landbaus Zichorien .	, 12		Salicyleanre	19	
det and Farbenstifte k	ilogr N		and, Erzeugnisse d, Landbaus		68 2 120	Salpetershure	173	
ndere Schreibnusterialien	a	0 5 400	Ziehorien	2 21	6 100 6 100	Salzeaure Schwefelsaure Weinsteineaure	100	Ι.
edruckte Bücher		9 5.230	Starke Kartoffehnehl	. 21	45 74 580 39 17 940	Schwefelsaure		
ithographien etc		9 5 230 8 3 000	Kartoffehnehl	- 7		andere Sauren	134	
ateigns	15		Dextrin		71 5 950 52 3 810		854	
Fafelgias Spiegel u. belegtes Spiegelgias Slasperien k	llogr 6		Weisenment	- !	49 2 340	Alaun Salmiak	474	١,
indere Glaswaren	le 3		andere Mehlsorten Graupen, Grütze, Gries		23 8 850	Bromkalium	13	i '
orzellan	21		Heringe		67 2 140	Chinin and dessen Salze kilogr	440	
Steingeng u feine Tonwaren	11	9 960	Sardinen		39 42 020	led and ledgraparate de	12	
iserne Röhren	63		anders vobernitate Nache	1 1	41 19 890	witron . to boleowineaurer Kalk	71	
			getrocknete Fische	16	58 129 580	sitron, u holsessigsaurerKalk kohlensaure Magnesia	67	
Rhoadelp k	ilogy 8		Kayiar		11 12 590	Giaubersalz	425	
ndere Nadeln	iz :	5 4 720	gesals, und geranch. Fleisch	-	41 4 470	schwefligsaures Natron	440	
milere Eisenwaren aller Art	3 1		Warste subereitetee Fleisch	1	21 3 110	Soda biansaures Kali	1 460	1
lleiwaren Varen aue edlen Metallen . k	. 31		anderes subcreitetes Fleisch		47 6.800	blansaures Kali	108	1
Varen sue edlen Metallen . k	ilogr	7 6810			05 25 480	chloreaures Kali	131	
		8 6 620	Kase kondensierte Milch	. 2	60 39 140	chromsaures Kali	47	
inkwaren		6 450	kondensierte Milch	. 7	41 66 510	Pottasche	83	
innwaren upfer ond Messingwaren.		6 990	Fleischextrakt	kilogr 4	00 5 770	Salpeter	184	
upfer and Messingwaren.	13	all 24 5R0	Konserven	ds 3	58 49 540	Alkaloide und deren Salze . kilogr	720	2
adere Metallwaren	. 17				10 53 390	Hirschbornsalz ds Wasserglas	76	
okomotiven u. Lokomobilen		0 6 000	and Verzehrungsgegenstände		16 250	Wassergias	857	
indere Maschinen			Banhols		64 3 900	Weinstein	603	-
reibriemen	. 119	3 4 820	Stableda	GE 4	67 5 130	Albumin	21	1
Claviere etc. und Klaviaturen		2 21 580	Zement	1797	59 589 050	Roray	529	- 1
ndere Musik Instrumente	. 1		Stabliolz Stabliolz Zement Manersteine roher Marmor anderee Baumaterial	30	05 14 400	Borax Chlorkalk Chloroform kilogr	1 421	- 1
		0 5 520	roher Marmur	12		Chloroform bilense	460	
aschenubren	ilogr 1		anderes Baumaterial	1.4	5470	Glycerin de	191	2
aschenuhren	ls .	5 5 500	Koks	dz 1760	320 490	Glyceria dz Insektenpulver	54	
Vagen und Wagenteile		4 7 800	Koks Steinkohlen	. 14 2	14 28 870	Kitte Schwefel	100	
ewebre	. :	1 17 750			17 8 970	Schwefel	1 740	1
Pypamit n. and, Sprengetoffe		7 14 690	Farhhölzer	. 4	20 6 770	Schwefelkalium	859	1
chiempulver	. 13		Farbbolzer Farbbolzextrakte and Extrakte a. Farbematerial		22 6 140	Ather	76	1
atronen und Zündhütchen		5 18 460	and Extraktes.Furbematerial		29 4 600	Essenzeu, Extrakte etc	60	- 1
andhölzer ndere Zandwaren	. 10		Buchdruckerschwärze	. 1	86 11 700	künstliche Süsmtoffe kilogr	180	
ndere Zündwaren	. 13		Karamel		31 9 270	Calcinu carbid ds and. Drogen n. Chemikalien	286	
årstenbinderwaren k	ilogr 8		Knes	e 1	64 4 160	and, Drogen n. Chemikalien "	1 070	86
nöpfe	E .	0 19 960	Anilin		10 4 000	Kreide	6 165	1
pietwaren.	. 11	5 22490	Antlinfarben		81 80 020	Schwerepat	8114	1
nrswaren	. 10		Berliner Blau	. 2	91 4 670	andere Érden	1 546	1
tearin und Paraffinlichte	. 4	39 000	rotes Etsenosyd		46 2 720 47 6 960	tatnographiersteine	71 429	
ndere Lichte	- 61		Mennige		47 6 960 16 7 040	Schleifsteine	206	-
	4 60	28.320	Ocker andere Farbeerden			Blet. Role and Schmelseisen	8 719	4
arfûmerien		7 070	Pinning	12		Eisen in Stangen and Platten	48 810	620
ndere Industricerzeugnisse.		3 5.660	Firnisse		40 82 410 36 42 640	Stahl	1716	100
		0 800	Vitriol	. 2	61 15-090	Knpfer	226	81
Zusammen	x 38 2	7 4 995 340	Zinkweise		19 17 550		12	9
1903	27 (14		subereltete Farben	. 17		Gelbroetali	4148	42
	18 20		andere Farbewaren		49 54 510	Quecksilber	19	- 1
	28 1	2 4 639 880						
1900		0 5 320 650		ibertragen	M. 4 692 020	go Obertra		6 721

			Chile, Peru.				
	Übertrag	AL 6721840	Ф	ertrag	.4L 21 796 320	Pera	W e
hes Zink dz	85	4 440	lederne Handschuhe[kilogr	890	14 210	Tee dz 68 Kristellsucker 115	21
walstes Zink	494	28 990	ledernes Fuseseug dz	273	154 770	Kristallsucker 115	
nn	72 195	14 790 30 420	andere Lederwaren	285 28 497	173 450 970 970	Raffinaden 4 185	
dere Metalle	8 655	124 210	Papier	1 654	54.260	Zigarren Mille 114 Zigaretten kilogr 680	5 3
rzinnte Eisenbleche	450	12 630	Pappa Pappa	1 988	21 600	Reis dz 7 296	144
mendraht	18 013	266 200	Pappe	5 079	442 410	Pfeffer 181	13
	7 678	104 370	Decken ans Boulinikon	160	10.400	Kaneel	18
inferdraht sesingdraht lafelle und Pelawerk	1 022	168 870		104	85 000	andere Gewürze 44	3
esingdraht	27	3 870	Siegellack	24	8 900	Mandelu	3
isfelle und Pelswerk ,	17	27 890	Tinte	264	21 390	Wein hi 144 Schaumwein Fisch 1070 Kognak bl 23	16
der aller Art	179	185 160 2 510	gedruckte Bücher	779	24 410	Schaumwein Fisch. 1 070	
raunsalse ds	2 996	44 260	Lithographien etc	248	149 350	Genever 104	
rsten kilo		6 140	Gemälde	29	16 860	Likor und and, Branntwein 91	18
mnekfedern	290	8 640	Stateson	28	6 170	Bier	219
in and Geistine dz	222	29 490	Tafelgias Spiegel u belegtes Spiegelgias	1 696	60 540	Mineralwasser F. s. Sees 12 829	10
raffin, Vaseline	8 808	498 950	Spingel u. belegtes Spingelglas	845	97 820	Male 60	1 3
b	453	16 180		12	4 040	Bohnen 225	
ochenfett	380	6 790		07 502	1 993 020	Housen 274	
ocheniett	848	16 720	Retorten, Schmelstiegel etc ,	85	4 520	Anie 142 Kartoffeln 934	1 5
lwachs.	124	15 560 12 680	Porzellan Steinzeug u. feine Tonwaren	3 308 6 865	272 210 253 950	Kartoffein 634 Starke 307	
es Petroleum	358	11 990	Schiefertafeln	675	253 950	Kartoffelmehl 307	
es retroieum	2 146	60 150	Schusser	897	12 580	Sardinen	3
inkohlenteerõle	119	3 300	Marmor und Alabasterwaren	43	4 000	undere enhereitete Fische 81	3
koenused	80	4 540	andere Steinwaren	136	8 610	retrocknete Fische 759	4
n8l	776	29 HO0		81	2 770	Kaylar lrilogr 476	1 .
loan	345	16 420	Electionholocules, u. laschen, "	15 329	218 070	Wilrate dz 26	
hōl	46	2 470	eiserne Röhren	18 289	561 160	anderes subereitetes Fleisch 21	1 :
in und andere fette Öle.	268	15 880	Nägel	6 226	188 110	natúrliche Butter	54
genschmiere	1 844	25 940 2 920	Nahnadeln	44	25 270	Kase 246 kondensierte Milch 507	3
narienmat	129	19 250	andere Nadeln	195	34 950	Konserven	34
tsholser	177	2 900	Eisenwaren	97 865	4 500 160	Schokolade und Zuckerwaren 280	
raiere	99	2 230	Fahrrader und Fahrradteile.	23	8 620	and. Verzehrungsgegenstände	. 1
swurzeln.	68	7 220	Bleiwaren	422	22 170	Zement dr 99 35	
hirohr	118	26 650	Bleiwaren Waren aus edlen Metallen kilogr	463	101 720	Zement dz 29 385 Mauersteine 3 819	
ende Pfianzen	53	6 030		201	52 120	Koks 31 037	4
angenhaare	125	4 410	Telegrapheukabel	3 494	355 210	Steinkoblen 10 655	2
dratoff	5 642	86 910		280	39 420	Indigo 20 Applinfarben 96	
se und geswirnte Seide ,	43	63 700	Zinnwaren	478	64 910	Amilinfarben	
oretaeide umwoltabfall	10	5 370 6 250	Kupfer und Messingwaren.	1 846	368 880	Bleiweiss 7 rotes Eisenoxyd 20	
unwollabfall	113	5 120	andere Metallwaren	4 160	398 060 596 720	rotes Eisenoxyd. 207 Ocker 223	
de and Werg	5 064	1 138 590	Nahmaschinen	1 981	194 880	Firnisse	
blen und Halbwollengarn	1.357	546 590	Dampfkensel	3 424	167 130	Ultramario	
e und Manilahanfgarn	390	22 400		35 75H	2 766 460	unbereitete Farhen 244	1
nengara und Leinenzwirn	105	42 090	Treibriemen	391	128 810	andere Farbewaren 126	30
i. Rohstoffe u. Halbfabrik	*******	15 230	Klaviere etc. und Klaviaturen	2010	450 980	medizin. Wurzeln, Rinden etc. 31	
den- u. Halbseidenwaren, dz	159	289 590	andere Musikinstrumente	951	248 970	Spiesskümmel 156 medizin Blätter, Blüten etc. 37 Kampfet kilogr 940	
ollen u. Halbwollenwaren "	4 768	2 644 990	Telegraphenapparate etc "	101	81.550	medizin. Blätter, Blüten etc. 37	
omwollenwaren	8 637	2 910 000 3 030	mathem n. and Instrumente Taschennbren kilogr Stotz und Wandebren dz	562 240	308.540 11.610	Kampfer kilogr 940 Schellack dg 18	
n. u, baumwoll. Leibwasche	26 526	290 280	State, and Wandsheep 4.	26N	61 200	Gummi arabicum dz	
e- und Manilahanforwebe: .	154	21 230	Chefurnituren kilose	450	3 200	andere Harse u. Gummiharse 51	
rolleinen	39	9 670	Uhrfurnituren kilogr Eisenbahnschsen und -räder ds	139	3 890	niedizinische fette Öle 92	
relleinen	792	49 870	Feldeisenbalmen	184	7.040	atherische Öle	
ke	3 358	154 080	Eisenbalmfahrzeuge	7 105	415 540	Boraxeaure 4	
tere Leinenwaren	274	118 890	and. Wagen und Wagenteile	844	133 320	Karbolsaure	
rrep and Damenhûte	406	80 490	Wasserfabraeuge	91	22 920	Zitronensaure	
rren and Damenhote	227	176 560	Gewehre	26	20 230	Schwefelsture	
rrenkleider	476	96 490 381 230	Dynamit n and Sprengstoffe Patronen und Zündhütchen	2 015	851 470 53 150	Weinsteinsaure	
id n. Potew. v. Kautechnk	19	16 700	Zandholser	8 949	266 870	Alann 150	
astliche Blumen	20	27 650	Zündhölser	775	81.580	Salmiak 35	
amentierwaren	680	484 600	Bûrstenbinderwaren	180	78 920	schweftigeaures Natron 186	
umpfwaren	8 680	1 909 910	Biebmacherwaren	33	6 300	Soda 911 chiorsaures Kali 27	1 1
umpfwaren		186 540	Knopfe	372	187 410		1 .
			Knopfe	16	6 950	Pottnache	
ies Tanwork ds	428	38 980		17	17 170	Salpeter 253	1
elgarn	599	66 560		1 564	266 340	andere Salze	1
dere Seilerwaren	71 868	11 170 146 670	Fücher	23 1 078	10 780	Borax 177 Chlorkalk 86	1
st und Strohgeflechte	109	13 170	andere Kurzwaren	1 078	407 180 8 820	Chlorkalk 86	
rbtlechterwaren ,	988	161 470	Steams and raraffinischte	30	5 740	Schwofel 900 Calcinm carbid 113	
dere Korkwaren	61	45 090	andere Lichte	247	9 140	and, Drogen u. Chemikalien 373	
bilien	2 396	247 080	Seife Parfümerien	374	72 000	Kreide	
Added?	236	8 690	andere Industrieerseugnisse	374	3.830	andere Erden 14	
dere Holzwaren	2 287	255 590	Passagiergut dz	385	72 710	Lithurranhierateina . A	
birme n. Schirmfurnituren	114	48 020			Telephone validates (Blei 78	
unmiechuhe.	61	85 610	Zusammen dz 10 1903 8		41 299 820	Robeisen 1 891	1 1
rigummiwaren	80	63 600	1903 8	36 704	40 997 450 32 252 750	Eseen in Stangen 2 358	
		805 840				Stabl 711	13
lere Gummiwaren	808	000 040		83 859	32 640 420	Stant 711	

				Peru, Ekuador.				
	O	bertrag	,4. 1 68× 930	Obertrag	.A. 8 286 920	СР	ertrag	AL 908 2
upfer	dz	62	8 510	andere Eisenwaren dz 8647	883 790	Eisen in Stangendr	976	15 6
elbmetall		10	6 020 5 510	Bleiwaren. 967 Waren aus edlen Metallen. 10	33 280 221 780	Kupfer	245	186
		140	6410	Lettern 25	7 860	Zinn	16	46
dere Metalie		67	4 260	Telegraphenkabel 20	8 450		66	21
dere Metalle		112	2 760		6 850	gewalste Eusenbleche	HON	184
sendraht		1 222	27 270 286 870	Zinnwaren	13 420		114	3.5
raumsalze	-	1 821	31 640	andere Metallwaren 276	87 869 100 000	Messingdraht	141	147
hmuckfedern	kilogr	100	4 600	Nahmaechinen	85 190	Erdwachs	440	53
		141	11 320		603 516	Mineralschmierole	73	3
eraffin, Vaseline		633	41 700 2 750	Treibriemen 22 Klaviere etc. und Klaviatoren 708	7 600	Leinol	95	3
earinan	-	25	4 200	Klaviere stc. und Klavistnren . 708 andere Musikinstrumente 507	181 260	CHITCHIO	18	2
sch#		47	6 040	Telegrapheoapparate etc 107	61.570	getwirnte Seide	12	12
dwachs	1	207	16 450	mathem. u. and. Instrumente 79	84 210	Baumwollengarp	100	41
finiertes Petroleum		144	3 400	Taechenubren a 11	64 410	Wollen und Halbwollengurn "	57	27
neralschmieröle		240	9 250 10 530	Stutz und Wandnhren	35 760 34 400	Leinengern und Leinenzwirn	37	7
in6l		106	4 010	Wannerfahrrenge 1 074	122 100	Seiden, n. Halbacider waren, da	14	33
lm61	1.	451	23 860	Gewehre 42	29 320	Wollen, n. Halbwollenwaren	366	314
lmöl		66	3 800	Gewehre 42 Dynamit u. and, Sprengstoffe 867	148 400	Baumwollenwaren	1 319	800
agenechmiere		660	2 220	ecutesepuiver " 298	55 500		152	107
ld und Gartensämereien.	KNOGT	1 150	17 760	Patronen und Zündhütchen. 41 Zündhölzer 522	14 140 31 930	Pack und Sackleinen	1 214	50 75
tsholzer e und gezwirnte Seide	kilogr	670	17 690	andere Zündwaren 271	28 710	andere Leipenwaren aller Art	46	21
nmwellenmern	de	148	45 120	Riberten Linderworm 191	26 310	Wachetuch	32	4
den und Halbwollengarn		293	113 060	Knöpfe 124 Pfeifenwaren kilogr 520 Spielwaren da 528	53 990	Herren- und Damenbûte	38	88
e nnd Manilahanfgarn inengarn und Leinenzwirn	**	36 48	2 450 6 960	Pfeifenwaren kilogr 576 Spielwaren da 578	3 530	fortige Kleider a. Patewaren "	82	115
d. Robstoffe n. Halbfabrik.		40	19 340	Facher kilogy 930	3 790	Posamentierwaren Strumpfwaren	384	224
den- u. Halbseidenwaren.	dz	102	263 310	Facher kirswaren kilogr 930 andere Kurswaren da 452	220 320	andere Manufakturwaren	OC.	40
ollen- u. Halbwollenwaren	-	1414	981 320	Stearin- und Paraffinlichte 959	83 310	nenna Tanwerk dz	63	- 5
um wollenwaren		2 790	1 141 970	andere Lichte	8 1 1 0	Segolgarn	68	9
n. n. baumwoll. Leibwäsche le- und Manliabanfgewebe		277	7 110	Parf0meries 360 amlere Industrieerzengnisse	60 340 9 780	Korbflechterwaren	37	33 3
ek nnd Sackleinen		526	31 600	Passagiergut dz 75	29 050	Kurke	67	14
cke		810	32 320			Mobilies	1 186	146
dere Leinenwaren aller Art		103	39 050	Zusammen ds 180 347	11 808 100	Fitneer	75	2
schetuch	-	121	29 240 16 950	1903 191 783 1902 175 961	9 690 360	andere Holzwaren	241	22
rrenkleider		22	14 190	1902 175 961 1901 181 712		Schirme	10 45	30
d, fertige Kleider n. Putzw.		110	96 850	1900 137 188	11 432 700	ledernes Fuseseug	12	11.
netliche Blumen		13	27 740	-	111	andere Lederwaren aller Art	111	50
samentierwaren		119	369 080		Wert	Papier und Pappwaren	4 895	187
rumpfwarendere Manufakturwaren		1 245	697 020 99 380	Ekuador	A	Blei and Farlessetifte	842	95
nes Tanwerk	de	167	10 730			Tinte	115	R
gelgarn	-	497	55 030	Reis ds 21 284	388 840	Tinte	40	10
dere Seilerwaren	l	25	4 160	Pfeffer 134	14 770	Lithographien etc	20	7
et und Strolgeflechte rbflechterwaren		86 28	47 860 8 720	Kaneel	5 600 8 350	Gemälde kilogr Tafelglas dz	380	14
rke		149	27 500	Rier 9 093	121 180	Stricoal n. heleuteu Stricoalol se	207	32
bilien		1 866	208 250	Essig. 45	2 900		11	4
nner.		1 304	60 450	Essig. 45 Mineralwasser. Ruings 19 720	15 540		2 857	109
iere Holswaren	*	836 52	75 570 24 770	Mate dz 2 261	69 100	Porzelian ,	398	SH
nirme u. Schirmfurnituren etgummiwaren	7	52 20	24 770 18 820	Hopfen	48 720 6 450	Steinzeng u. feine Tonwaren	3 418	136
. Gummiwaren aller Art	1	176	84 350	Sardinen 288	26 150	Schiefertafeln	177	11
ernes Faserane		29	20 320		14 480	Napel	2 028	45
ere Lederwaren aller Art		70	52 030	natürliche Butter 23	4 990	Nichnadeln	10	7
pier		9 852	348 460	Konserven	3 729 3 570	andere Nadela	4 990	314
ope	*	1 514	172 090	and Versebrungsgegenstände	16 340	Bleiwaren	110	314
eken ans Boulinikon		37	2 970	Zement de 10 440	31 250	Lettern.	19	8
i- und Farbenstifte		75	19 110	Flienen	2 590	Telegraphoukabel	197	85
te		213	16 990 15 060	Anilinfarben	28 960	Zippwaren	34	17
ere Schreibmaterialien		128	57 160	Firnisse 40 Ultramarin 163	2 790 6 280	Kopfer ond Messingwaren. " andere Metallwaren.	68	35
ruckte Bücher		68	28 660	blaner Vitriol 84	4 180	Nähmsschinen	61	12
nalde		12	4.900	Ztokweiss	3 300	andere Maschinen	267	88
elglas		131	10 440	andere Farbewaren " 172	9.550	Klaviere etc. and Klavistoren	281	65
egel n. belegtes Spiegelglas		252	34 510	Spiesskümmel 76	3 980	andere Musikinstromente	101	24
sperien	*	7 846	13 560 270 390	Kampfer kilogr 450 andere Harse u. Gummiharse ds 30	2 200 3 210	Telegraphenapparate etc niathens, u. and. Instrumente kilogr	100	58
mellan	-	519	60 280	Ricinnsol	4 800	State, and Wandalson de	12	8
	1	1 118	62 820		6 950	Wasserfahrzeuge	505	21
Inseng p. feine Topwaren		184	6 380	Atherische Öle kilogr 730	2 930	Gewehre kilogr	750	4
Inseng n. feine Tonwaren siefertafeln	110	545	10 420	Sturen ds 74	3 850	Schiempulver	263	54
siefertafeln enbalmschien, u. laschen		136	6 260	medizinische Salse a 145	7 310	Patronen und Zündbütchen.	1 422	94
hiefertafeln wenbalmschien, u. laschen erne Röhren	-							
rzellau duseug n. feine Tonwaren hiefertafeln senbalmschien, u. daschen erne Rohren Kagel		1 394	84 940		2 000	Zündhölzer	1 422	8
niefertafeln enbalmschien, u. laschen erne Robren Nagel hundelu		1 394 12 56	6 740 13 200	Ather 10 and Drogen u. Chemikalien 176	3 7 10 31 190	Bürstenbinderwaren	18	8
enbalmschien, u. laschen srne Robren		1 394	6740	Ather 16	3 710	andere Zundwaren	18	8

			Ekuador,	Afri	ka.					
	Diertra	A 910 370	Tripolis			Wert		t	berirag	.M. 1 674 34
Spielwaren	dz 16		Tee Schmuckfedern	dz	191	25 580	Erdwachs	dz	88	7.56
Facherandere Kurzwaren	kilogr 15 dz 10	2 910	Schmuckfedern	kilogr	40 76	8 000 6 990	rohes Petroleum Mineralschmierole		191	10 29 29 70
		142 840	andere Waren			14 460	Kokosnusači		3 266	198 62
Seife Parfümerien	170	8 140	Zusammen	1.	513	55 080	Stuhlrohr		56 558	11 79 122 48
rartumerien andere Industrieerzeugnisse.		11 810	1903		469	42 690	Wollen- and Halbwollengarn		56	19 11
Passagiergut	ds 6	3 22 760			193	28 350	Leinengarn und Leinengwirn		167	37 72 29 01
Zusammen	ds 79.45	6 286 010	1901		169	12 350 21 2NO	and. Robstoffe u. Halbfabrik. Seiden u. Halbreidenwaren	kiloge	780	9 15
1903	49.95	4 381 360		,			Wollen u. Halbwollenwaren	de	493	260 60
			v .			Wert	Baumwollenwaren	*	4 734	1 407 90
1901	55 84	5 064 280	Ägypten			A	fertire Kleider n. Patrwaren	7	17	801
_		-	m .	dz		71 000	Posamentierwaren		1 072	10 53 356 41
Algier		Wert	Tee	-	544 354	\$1,600	Strompfwaren andere Manufakturwaren	*	1012	15.59
Yelfiet		_ A	Kandis roher Tubak Zigarren	,	294	9 810		CLE.	30	4.83
Kaffee	de 4	4 950	rober Tubak	Mille	495 488	88 920 14 820	andere Seilerwaren Mobilien		108 578	11 20 50 04
roher Tabak	92	26 980			79	8 730	Finner		336	12 20
	Mille 60		Wein Kognak Korn-, Kart. Spiritus u. Sprit	hl	171	23 610 5 860	shdere Holzwaren Schirme n. Schirmfurnituren	-	1 726	126 64
Korn-, Kart Spiritus u. Sprii gesalz. und geräuch. Fleisch	ds 4	7 790	Korn- Kart. Spiritus u. Sprit	1	138	2 940	Gummiwaren aller Art	1	377	78 90
and Verzehrungsgegenstände		11 620	Liker und and, Branntweit	4	786	28 450	Lederwaren aller Art		43	12 86
Farbewaren	Filoure A5		Bier. Mineralwasser	Da Lete	2 717	141 890 12 460	Papier. Dachpappe und Asphaltfilz.		9 006	347 91 13 59
		20 180	Stärke	da	334	14 880	Pappe Papper und Pappwaren	:	267	12 51
and Drogen n. Chemikalien.	. 3		Kartoffelmehl and starke		158	3 600 4 790	Papier und Pappwaren Decken aus Boulinikon		1.858	199 14 8 69
Eisen in Stangen Gedkrme	. 49		gubereitete Fische		41	4 820	Blei und Farbenstifte	-	91	83 70
Abraumsalze and. Rohstoffe u. Halbfabrik	2 16	49 120	Worste	-	41	5 020	Tintegedruckte Bücher		56	6 8
nd. Robstoffe u. Halbfabrik	dz 101	3 720	Margarine		81	18 370 7 430	Lithographian etc	16	131	17 7
Sacke Papier and Pappwaren	. 11	8 830	Margarine kondensierte Milch	1:	201	13 860	Lithographien etc	kilogr	220	4.75
redrockte Bücher	" 3	4 190			126	17 040 5 140	Tafelgine	dz	181 368	10 59 41 77
Pafelglas	16	13 780	Zuckerwaren and Verzehrungsgegenstände			19 150	Spiegel Glasperlen andere Glaswaren	7	27	10 98
Eleenwaren aller Art	86		Asphalt	da	1 010	14 900	andere Glaswaren		4 869	227 75
Kupfer und Messingwaren Maschinen aller Art	48	8 88 200	Zement		952 19 664	9 N20 67 800	Porzellan		2 442 646	847 97 47 39
Klaviere etc. and Klaviatures	. 6	18 220	Blauholz Buchdruckerschwärze		367	8 620	Schiefertafeln	1.	159	6 32
undere Musikinstrumente . Eisenbahnfahrzeuge	kilogr 54		A sulling for others	-	12	6 300 8 380	andere Steinwaren Eisenbahnschien, n. laschen		157 696	6 No
Zondholzer	dz 88	40.380	Ocker		751	9.090	-leven - Delver-	1 "	5 812	119 30
pielwaren. Stearin und Paraffinlichte.	. 2		andere Farbeerden		2 070	40 320 32 350	Nagel	*	8 596	189 65
indere Industrieerzengnisse		20 720	Firnisse		567	39 110	Nagel Nationadeln andere Nadeln	*	16 87	13 91
	-	480 210	Zinkweise		114	4 530 12 480			87 934	2 667 01
Zueammen 1903	ds 7 88	345 010	zubereitete Farben andere Farbewaren		417	23 400	Fahrrader and Fahrradiele.		51 434	27 12
		246 500	Chinarinde		72	7 500	Bleiwaren		1 781	166 08
1901	" 6 90 5 20		Sassaparille		30 77	8 720 4 260	Zinkwaren		28 28	4 03 8 53
100	. 020	274 510	Karbolsaure	1 "	63	\$ 860	Kunfer- und Messingwaren.		1 442	288 28
		West	Kohlensture		90 87	3 k90 101 590	andere Metallwaren	1.	247	65 81 96 53
Tunis		, A	Chlnin und dessen Salze Bittersalz		87	7 200	Nabmaschinen	*	580 10 251	1 008 14
		1	Salpeter		5 686	116 750	andere Maschinen	1 "	6 155	524 65
oher Tabak	dz 100 Mille 25		Salpeter . Wasserglas . andere Salse .		845	8 980 15 280	Treibriemen Klaviaturen		108 454	92 7
and Verzehrungsgegenstänge		6 880			37	4 840	andere Musikinstrumente	:	139	25 7
assaparille	da 1		Phoenhor	1.0	33 23	10 890 3 890	Telegraphenapparate etc mathem u. and. Instrumente		259	120 41 80 03
		6 350	Ather		553	43 920	Stute- and Wandahren		147	46 31
and, Robstoffe n. Halbfabrik. Wollen- n. Halbwollenwaren		7 970			1 328	6 210	Eisenbahnschsen und räder	-	209	28.50
Wolfen n. Halbwolfenwaren Baumwolfenwaren	kilogr 42		Blei Eisen in Stangen und Platter	-	18 039	14 540 187 270	Feldeisenbahnen Eisenbahnfahrzenge	**	816 8.872	28 50
trumpfwaren	. 8	9 720			188	3 170	and, Wagen und Wagenteile		27	5 94
iolawaren	9		Kupfer		466 125	73 850	Wasserfahrzeuge		83	13 00 106 25
Papier Pappwaren	. 19	11 200	andere Metalle		486	9/2 9/30	Gewehre Patronen und Zündhütchen.	1	201	26 93
piegel	. 4	4 680	gewalzte Eisenbleche verzinnte Eisenbleche		1 988	38 0 10	Zündhölzer		237	17 51 17 51
Nahmaschinen	. 49		Verzinnte Eisenbleche Messingbleche		114	15 990 17 750	andere Zündwaren Knöpfe	*	167	17 54
milere Maschinen	. 3	8 020	Eisendraht	1:	954	21 210	Knöpfe		535	73 8
Claviere etc. und Klaviainren Parfümerien			Knpferdraht		104	11 960 16 660	Kurawaren Parfümerien	77	795	21 55 127 37
andere Industrieerzeugnisse.		14 420	Sobileder	1:	41	19 370	andere Industrieersengnisse.			8 44
Passagiergut	dz 2	6 840	anderes Leder		31	21 700	Passagiergut	dz	302	51 71
Zasammen	dz 3.09	266 200	Knochenkohle		293	4 200 4 510	Zusammen	ds	188 589	12 310 16
1903	n 180	188 770	Paraffin, Vaseline		854	17 440	1903	- Car	182 252	9 788 9
		66 300			170	13 990				
1902 1901	1 29		Tran	1.0	170	19.880	1902 1901	-	147 993	8 396 83 8 350 16

Tab. 63.

						_
Marokko	West	Deutsch - Westafrika (Deutsch Togo nnd Kamerun)	Wart		Übertrag	3 784
Kaffeedz 36	30 000	Tee dz	6 200	Seiden u Halbseidenwaren dz	13	15
Fee		Raffinaden 21	98 72 700	Wollen u Halbwollenwaren "	48	19
Krietaltzucker	10 470	Toner Indak	12 362 800	Baumwollenwaren	5 907	1 761
Ferin 18	2 590	Zigarren			17	84
erin	N7 720		19 14 380	Pack und Sackleinen	*3	1 3
leis 206	40 130	Rein		Sacke	2 329	91
	2 770	getrocknetes Obst	6 500	andora Lainonwayou	40	1.
rein hl 1 corn, Kart Spiritus n. Sprit , 182	4.880		3 370	Wachstuch Herren and Damenhüte	65	1 1
Fein hl 1-	2 000	Wein bl 1 Schanmwein Flech 16	123 270	Herren- and Damenhate	114	7
orn-, Kart Spiritus n. Sprit " 182	69 610	Schanmwein Flech. 16	90 45 930	Herrenkleidar	216	6
enever	2 430 5 190			and fertige Kleider u. Putaw.	68	1 1
ler		Korn Kart Spiritus u. Sprit . 1		Posamentierwaren Strumpfwaren	38	1 3
artoffeln dz 40		Korn , Kart - Spiritue u - Sprit 1	82 88 610	andere Manufakturwaren	248	. i
	5 270	1 Octo and and Branaturals 14		neuce Tauwerk dz	167	1
ppeerven	3 870	Fruchtsaft	12 22 190	Segelgarn	59	1 '
nnserven 2 nd Verzehrungsgegenstände	14 220	Bier 3		andere Seilerwaren	37	1
		Bier 3: Mineralwasser	88 67 190	Hüle aus Stroh, Bast etc.	22	1 1
miliufarben	28 190	Hafer dz	87 4 420	Korkwaren	16	
	5 710	Mnia	6 880	Mobilieb	471	1
ars und Galipot 14	2 4 10	Kartoffein 1	19 070	Fasser	3 004	1.3
austisches Knhi	3 450 2 710		65 4 170 67 20 270	andere Holzwaren	3 485	1
nd. Drogen u. Chemikalien 9	10 030	Weizenmehl	67 20 270 21 7 730	Schleme n. Schirmfornituren	111	1
chmelneisen 324	30 190			Gummiwaren aller Art	99	١,
iaen in Stangen 339	66 310	Brot 1: Nudeln und Makkaroni 1	28 2 050	andere Lederwaren aller Art	960	
upfer-n and Scheidemünzen	13 620	Heringe	03 8 000	Papier	159	1
ieendraht	2810	gertuckerte Fische	19 2 120		702	Li
Vacha 2	8 990	Sardinen	22 14 600	Papier and Pappwaren	184	1 :
aumwollensastol 26	12 650	andere zuhereitete Fische	18 500		40	
elnessi	6 510	getrocknete Fische	18 246 500	Schreibmaterialien	25	1
oizmehl	15 550	Kaviar kilogr	80 2 220	gedruckte Bücher	57	1 1
sum wollengarn	8 040	gesalz, und gerauch, Fieisch dz 1:	70 340	Lathographien etc.	13	
nd. Rohstoffe u. Halbfabrik.	. 8 350	Warste	04 87 690	Tafelgias	90	
eiden u Halbseidenwaren, kilogr 60		suderes zubersitetes Fleisch ,	08 74 770	Spiegel	52	1 .
Vollen u. Halbwollenwaren dz 66 auguwollenwaren 20	116 180	natorliche Butter	66 59 560 93 19 470	Glasperien	1 174	19
aninwonenwaren 20		Sehmalz			274	1
dicke 102	89 710		00 17 670	Porsellan	176 438	1 3
20 20 20 20 20 20 20 20	3.680	konservierte Milch	17 2 850	andere Steinwaren	45	1 '
lerrenhûte le		See, Koch und Steinsalz . 231		Eisenbahnschien, n. laschen	1 541	1 ,
lerrenbûte			2 920	ciserne Rohren	2 521	1 3
osamentierwaren	12 670	Konserven dz 1:	182 100	Namei	231	
trumpfwaren	19 120	Konserven	12 84 140	andere Elsenwaren	12 337	63
ndere Manufakturwaren	7010	gebraunter Kaffee	16 970	Fahrräder und Fahrradteile	50	1
dobilien dz 7	13 880	and Verzehrnnesgegenstände	34 640	Bleiwaren Waren aus edlen Metallen, kil	268	1
Asser 111 ndere Holawaren 15 sederwaren kilogr 56	2 250	Baubolz dz 10 :		Waren aus edlen Metallen . kil	ogr 109	
ndere Holawaren 89		Stabliolz	2 430	Kupfer- and Messingwaren, dr	440 196	1
auer de 69		Zement	20 75 660 34 4 040	andere Netaliwaren	102	1 3
apier dz 69 'apier und Pappwaren 4 Athographien etc. kilogr 80	8 190	Kalk Steinkohlen 40: anderea Bau n. Brennmaterial		Nähmas-binen Lokomotiven u. Lokomobilen	414	1 3
ithographies etc. kilogr 80		andonia Dan is Propinsi Justice 40:	3 700	andere Maschinen	1.088	1 6
		Mennige	3 530	Kiaviera etc. und Klaviaturen	28	Ι.
Insperieu		Firming	10 8 370	andere Musikinstrumeute	50	1 1
		zubervitete Farhen	3 28 620	Telegraphenapparate etc	40	1 1
orzellan			11 100	mathem, n. and, Instrumente'	54	
teinzeng u. feine Tonwaren . 36-			43 3 370	Taschenuhren kil Stutz nud Wanduhren da	ogr 115	1
	11 260	modizinische Salze	7 080	Stutz and Wanduhren dz	14	1
ahnadein	4 980 2 780		66 250	Eisenbahnachsen und rader "	127	1
ndere Nadeln 2 Eisenwaren 177		Schleifsteine	7 100	Feldeisenbahnen	1 639	1 5
n Eisenwaren 1770	9 540		36 10 410 25 26 190	Elsenhabnfahrzeuge	677	
inkwaren 6 6 innwaren kilogr 54		Kupfer-nand-Scheidemünzen	25 26 190	and, Wagen und Wagenteile Wasserfahrzeuge	290 605	1 3
		Kumfer	20 41 080	(iewsbre	2 108	6
ndere Metallwaren 3:			19 870	Gewehre Dynamit 0. and Sprengstoffe	3 108	0
	22 620	Kupferdraht	12 1 880	Schiesenglyer	1 431	1 1
	8 290	Messingdraht. 10		Schiesspulver Patropen and Zünühötchen	626	13
	2 640	Leder aller Art kilogr	30 2 800	Zundhüzer	352	1 :
sechennhran kilogr 30		Teer dz	17 6 670	andere Zündwaren	11	
sutz und Wandubren dz 5		raffiniertea Petroleum 3 :	29 81 650	Rorstonbindormann	32	1
			88 8910	Knopfe. Pfeifenwaren	10	Ι.
biesepulver dx 1		Mineralschmieröle	24 12 120	Pfeifenwaren	282	1
atrones und Zündhütchen . 1: felfenwares kilogr 44		Steinkohleuteeröle	92 5 150	Spielwaren	18	
felfenwaren kilogr 44	16 980	Leinöl.	8720	Kurzwaren. Stearin und Paraffinlichte	166	1
		Olivenol	16 2 520 13 730	Stearm und Paraffinlichte . ,	32 980	١,
arramerien		Oleiu und audere fette Öle.		Seife	980	1 6
dere Industricerzengnisse	12 200	Feld- und Gartensämereien. Nutzholzer	89 1 820 82 7 790	Parfumerien		Ι'
neagiergut ds 1	6 370	lebende Pfianzen	12 2 540	Bases described and the control of t	110	١,
and a little and a	03/0	Baumwollabfall	4 370	Passagiergut dz	110	
Zusammen dz 31 50	2 315 640		105.240	Zosammen dz	225 421	9.53
1903 32 37	2 765 220	Wollen und Halbwollengarn	10 3.900	1903	197 604	2.86
		and Robstoffe u. Halbfahrik	10010		200 394	705
1901 3079	2 430 390	I	10010	1901	162 812	6.86
1900 29 00		zu übertragen	A 3784 020	1900	161 959	7 80

						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	14	b. 63.
				Afrika.				
Deutsch-Stidwesta (einechl. Waltlech	drika balj		Wert		bertrag	11 417 200	Chertrag	A. 16 680 480
Kaffee	dz	3 718	351 470	andere Sauren dz	91	6 100	mathem u and Instrumente ds 12	
Tee Kristallgacker		1 145	129 810 29 060	medizinische Salze	177	7 480 4 060	Statz und Wanduhren	2 60
	-	8 329	98 900		354	3 860	Eisenbahnacheen and rader dx 1366	
		873	18 840	Essenzen, Extrakte etc	185	6 490 7 500	Feldelsenbahnen	
Strap olier Tabak abrixierter Tabak Sigarren	-	46	2 140	Calcium carbid	1 633	333 890	Eisenbahnfahrzenge 2 46: and. Wagen und Wagenteile 59:	70 63
abrizierter Tabak		1 267	282 620	Eisen in Stangen	2 522	36 990	Wasserfahrzenge 2 22	189 23
igarren	Mille	8 160	844 120	Stabl	79	3 670	Gewehre	
igaretten		184	148 550 222 870	Kupfer	19 72	16 950 2 300	Patronen and Zündhütchen. 2	
MPOON		130	3 630	Mensing gewalztes Zink	81	4 470	Zandhotzer 280	166
teffer ewärznelken		125	16 650	andere Metalle	607	41 040	Bürstenbinderwaren 44	81
ewärznelken	-	27	3 900 2 420	gewalzte Eisenbleche	201	3 890 3 420	Pfeifanwaren	
uskatnüsse	-	13	2 420 2 850	Versinnte Eisenbleche	126 260	7 430		70
ndern Gewärne	-	18	2 780	Eisendraht Pferde Stück Sohlleder ds	B	3 400	Stearin, and Pamifinlishte 15	16 8
aneel	1.0	106	5 040	Sohlleder ds	19	7 800	andare Lichte 1	
Pflaumen	04	758	42 850		18	6 400		
inderes getrocknetes Obst.,		1 008 326	65 890 7 750	Talg raffiniertes Petroleum	1 781	2 180 51 260	Parfumerien 18:	H 3
Vein	hi	4 452	879 500	robas Petrolenes	897	17 320	Passagierguldz 699	
risches Gemüee	Flech.	82 190	106 140	rohes Petrolenm	983	33 330		
rrak	bl	256	57 320	Leinöl Olivenöl	85	3.340	Zusammen dz 508 621	17 743 2
(am		2 888	388 740 203 530	Olivenol	71 80	5 580 3 810	1903 163 79 1902 191 41	
Kognak Korn-, Kart. Spiritus uSprit		974	203 530	Wagenschmiere	92	2 540	1901 229 37-	
epever		581	32 980	Nutzholzer	2 390	24 120	1900 156 596	6 171 2
senever Brauntwein .	1	885	119 180	Nutzhölzer Baumwollabfall	195	9 730	-	_
Pruchteaft	-	719	79 240	Baumwoliengarn	11	18 420		1 Wer
lier	-	17 003	1 085 810	Wollen u. Halbwollenwaren da	186	58 630	Übriges Westafrika	.44.
dineralwasser	no.Lan	276 520	172 640	Baumwollenwaren	1.088	449 410.		1-
afer	dz	87 351	1 529 000	lein u baumwoll Leihwasche	2916	134 320	Kaffeeds 3:	
iniz	-	378	12 460	Segrelleinen	66	18 550	Tee	111
Sohnen	10	392 A92	11 120	andere Leinenwaren allar Art	90	35 550 8 510	Raffinaden 14 85 roher Tabak 10 83	
insen	-	462	12 370	Wachstuch	12	18 460	fabrizierter Tabak 18	
Cartoffeln rische Runkelrüben	7	8 064	89 780	Herrenkleider	209	110 200	Zigarren	77 8
rische Runkelrüben	-	402	5 610	Herrenkleider and fertige Kleider o. Putew.	229	164 270		
nd. Erzengniese d. Landbaus	9	445	2 620	Posamentierwaren kilogr	920	4 490 39 450	Reis 52 45 Gewürznelken 2	
tärke Veizeumehl	-	13 352	824 500	Strompfwaren dz andere Manufakturwaren	60	32 840	frieding Genetics 13.	26
toggenmehl Iraupen, Grütze, Gries teisstanb und abfall, Kleie	1:	7 935	160 760		124	12 900	Wein	229 5
Iraupen, Grütze, Gries	1	481	12 620		47	12 630.	Schanmwein Plach. 770	221
teinstanb und shfall, Kleie	-	28 676	14 330	Bast und Strohgeflechte kiloge	470	2 130	Rum hi 38 50: Kognak hor Spleiter a Spate 22 60:	
leu.		2 122	68 590	Korke ds	1 027	120 620	Korn-, Kart. Spiritus u. Sprit . 42 600	
rot		2.396	120 920	Filmer	201	6 510	Genever	
leringe		87	3 950		1 511	77 540	Liker und and. Branntwein . 453	220 4
eräncherte Fische		20	3 730	Gunmiwaren aller Art	118	27 400 101 570	Fruchtsaft 210	101 1
ardinen	п	267 472	39 550 78 510	ledernes Fusszeug	895	123.560	Bier 10 664 Mineralwamer R4 14ge389 42-	195 8
sviar ebendes Federvieh	kilogy	340	4 200	Papier	300	30 300	Bohnen dz 15	
bendes Federvich	dg	23	2 890	Pachpappe. Papier and Pappwaren	550	2 520	Kartoffeln 48	
			415 590	Papier and Pappwaren	181	33 880 4 150	Kartoffeln 48 snd. Krzeugnisse d. Landbaus 111 Weisenmehl 19	
Name	-	6 417	421 020 791 590	Decken aus Boulinikon Blei- und Farbenstifte kilogr	65 380	2 100	Weizenmehl 193	
atürliche Butter	-	1 427	306 420		30	9 310	Brot	5.4
fancarine	l -	65	7 160	gedruckte Bücher	123	36 650	Heringe 39	8 6
chmalz	-	861	86 720	Lithographien etc.	50	5.860		
ane	-	587 23	94 250 2 600	Gemäldekilogr	530 250	3 610 13 330	andere geräucherte Fische . 3 Serdinen . 50	
ligelb	-	1.470	140 690	Splanni	290	3 100		
onservierte Milch ice, Koch- and Steinsals	1 4	114	7 520	Spiegel	388	35 940	getrocknete Fische 4 48. gesads, und geräuch. Fleisch 102 Würste 8 anderes zubereitetes Fleisch 35	1561
ee, Koch- and Steinsals	1	2016	11 720	Porzellan Steinzeug u. feine Tonwaren	143	13 750	gosals, und geräuch. Fleisch 102	
		12	16 760 62 160	Steinzeng u. feine Tonwaren	197	14 850 3 430	Würste 8	
uppentafeln	-	644 5 96N	707 780	andere Steinwaren	24 887	288 090	anderes zubereitetes Fleisch 35- natürliche Butter 82	186
onserven chokolade und Zuckerwaren	-	4 033	376 740	eiserne Röhren	894	31 770	Schmalz	
ebrannter Kaffee	1 .	395	61 080	eiserne Röhren	422	10 910	Kase 7	12
ad. Verzehrungsgegenstände			22 810	andere Eisenwaren	25 151	1 056 760		
auhols	1	27 444	242 550	Bleiwaren Waren aus edlen Metallen kilogr	67	3 480 2 780	konservierte Milch	
		15 764	60 400	Telegraphenkabelds	68	20 950	Konserven 74	
ement.		2 922	9 510	Zinkwaren	60	9 770	Schokolade und Zuckerwaren 41	
alk . teinkohlen		51 848	94 930	Zinkwaren	346	59 670	gebrannter Kaffee	2
nderes Bau- u Brennmaterial			160 070	andere Metallwaren	114	89.640	and Verschrungsgegenstände	28
leiweiss	ds	72 106	2 380 9 450	Nähmaschinen	7 140	6 860 892 170	Bauholz ds 15 94 Stableolz 190	167
nhereitete Farben		158	10 490	andere Maschinen	3 955	865 150	Zemeut 25 28	
		156	7 800	Klaviere etc and Klaviaturen	27	7 110	Kalb	2.8
[erpentino]	1.	41	8 890	andere Musikinstrumente	56	14 190	Steinkohlen 984	
Sitronensaure	I .	90	11 220	Telegraphenapparate atc.,,,	36	11 770	anderes Bau n. Brennmaterial	2 4
***	nhert	Agen A.	11 417 200	gn Abasta	seen #	16 680 480	an übertragen A	9 578 5
EG !	upe/Us	Men w	11 -21 200	au uperin	allen ou	10 000 400	an ubertragen .a.	- 0/0

Tab. 63.

			Afrika.						
Üь	ertrag	A. 9 578 530		Chertrag	A 16 028 080	Madeira			Wer
inllinfarben (kilogr	9411	7 570	Tafelglas dz	73	8 550	Kuffee	dz	29	2
Gerliner Blau dz	95	6 260	Spiegel u. belegtes Spiegelglas	658	72 670	Tee Kristallzucker		18	2
irulase	195	7 010	Glasperles	2 705	885 930 97 650	Kristallzucker	Mille	171	3:
Itramarin	148	10 330	andere Glaswaren	811	283 270	Zigarren		230	5 4
inkweim.	71	2 400	Steinzeng u. feine Tonwaren	2 384	82 940			1 797	31:
ubereitete Farben	789	\$2,420	Marmor and Alabasterwaren .	27	2.950	Kassia lignea andere Gewürze		24	2
ndere Farbewaren	236	8 400	andere Steinwaren	34	25 (40)	andere Gewürze		2H	2
Ricinnett	40 50	3 400 4 630	Eisenhalinschien u. laschen	171	3 270 34 170	Wein. Liker und and Branstwein .	hl	11 28	3
duren	60	2 440	eiserne Nagel	54	14 310	Biar and and Branstwein .	**	163	10
duren	390	6 680	Nahnadelu andere Nadelu Eisenwaren aller Art	23	5 050	Rier. Kase	die	20	2
od und Joduraparate	390	4.390	. Eisenwaren aller Art	30 946	1 867 690	Schokolade und Zuckerwaren		15	2
	68 798	5 560 27 410		148 831	67 450 27 310	and. Verzehrungegegenstände		2 324	.7
nd, Progen u. Chemikalien	237	40 260	Bleiwaren ungefasste echte Edebteine kilog	r 26	2 150	Bauboiz Zement	ds.	3 755	24 11
whleifsteine	65	4 190	ungefasste echte Edelsteine kilog Waren aus edlen Metalien. ; " Zinkwaren dz	133	15 660	Gips		2 761	1 7
iles	33K	8 350	Zinkwaren dz	55	6 260	Gips Knik		641	3
lles isen in Stangen	3 156	50 020	Zunwaren Kupfer und Messingwaren	118	16 200				8
tabl	98	3 130	Kupfer und Messingwaren.	820	161 710	Farhewaren	da	6A	- 4
obes und gewalstes Zink	34	4 380 8 160	nalere Metallwaren	298	111 630 79 350	and. Progen u. Chemikalieu		172	3
one unu gewantes Zink	68	10 560	Lokomotinen n. Lokomobilen	71	5 000	Eisen in Stangen		460	10
ndere Metalie	40	2 310	audere Maschinen	6 129	315 980			69	2
ewalste Einenbloche	175	2 590		20	4 520	Messing rohes und gewalztes Zink . andere Metalle	1.	33	3
lessingbleche	19	2 540	Treibriemen Klaviere etc. und Klaviaturen	12	5 920	rohes und gewalztes Zink .		62	4
isendraht	118	2 980	Klaviere etc. und Klaviaturen	349	11 820 75 950	andere Metalle	-	101	14
inpferdraht	450	61 150	andere Musikinstrumente	1.0	75 950	Eisendraht	hilliam	665	14
Inschelschalen	2 630	52 900	Taschenuhren kilog Stutz nud Wanduhren dz Uhrfurnituren kilog	7 324	10 630	Leder	de	907	17
eer	1 467	15810	Stutz nnd Wandubreu dz	83	23 900	Ochsen und Kuhlaare	-	110	2
affiniertes Petroleum	12 593	884 980	Uhrfurnituren kilog	r 400	5 440			(4)	8
ohes Petroleum	152	5 240			29 860	Haumwollengarn Leinengarn und Leinenzwirn		23	- 5
fineralschmieröle	354	16 090	Wasserfahrzeuge	1 903	176 910	Leinengarn und Leinenzwirn	-	26	4
teinkohlenteerole	1 817	84 310	Gewehre Geschützteile	757	30 160	and. Robstoffe u. Halbfabrik		*****	7
approprientates	221	8.080	andere Waffen	50	11 920	Seiden u. Halbeeidenwaren	kilone	40	1
einol	16	3 290	Dynamit u. aud. Sprengstoffe!	601	110 000	Wollen- u. Halbwollenwaren	dr	47	25
Main und andere fatte Ole	24	2 870	Patropen und Zondiouchen	8 970	550 680	Baumwollenwaren	-	355	145
utzhölzer	9.830	80.300	Patronen und Zondisütchen	270	67 720	iem-u, baumwoll. Leibwasche	kilogr	599	8
lede und Worg	67	2 570	Zundhölzer "	6 510	363 550	Sácke audere Leinenwaren	da	651	56
Sammwollengarn	\$456 7.4	228 900	andere Zündwaren	27	12 270	audere Leinenwaren		12	11 38
einengaru und Leinenzwirn	225	36 150	Bürstenbinderwaren ,	69	13 040	Wachstuch fertige Kleider u. Putzwaren	*	32	16
nd. Robstoffe u. Halbfabrik	440	14 270	Knopfe. Pfeifenwaren	448	43 970	Postmentierwaren	kilogr	720	3
				125	21740	Strompfwagen	dz	88	46
eiden u. Halbseidenwaren dz	58	114 440	Kurzwaren	744	593 230	andere Manufakturwaren			40
Vollen n. Halbwollenwaren "	178	92 590 2 835 560	Stearin und Paraffinlichte	169	13 650	Posamentierwaren Strumpfwaren andere Manufakturwaren neues Tauwerk	dz	812	11
laumwollenwaren	N N93	2 835 560 129 850	andere Lichte	1.109	4 210 28 110	Segelgaru. Bast- und Stroligeflechte	*	72	9
endiction	23	5 840		5 196	423 570	Mobilian	-	368	64
egellelnen	150	9 320	Partûmerien andere Industrieerzeugnisse	0	4 680	Mobilien		362	33
Acke	9 084	368 820	Passagiergut dz	101	23 800			173	20
ndere Leinenwaren	26	10810				Papier		640	28
Vachstuch	62 256	12 050 169 830	Zusammen dz	502 274	23 079 320 21 066 120	Papier und Pappwaren		22 98	6
lerren und Damenhote	152	75 580	1903	509 429 452 401	21 066 120 10 007 140	Decken aus Boulinikon	kilogr	860	4
lerrenkleider	342	163 970	1902 1901	377 637	19 997 140 17 043 690	Lithographien etc.	de	196	12
leid a Patra v Kautschuk kiloge	400	3 450	1900.	419 353	18 953 B(A)	Holiglaewaren . Spiegel u belegtes Spiegelglas	-	18	2
trumpfwaren dz polere Manufskturwaren	57	39 160			-			62	9
trumpfwaren	361	174 650			Werl			287	2
ndere Manufskturwaren	253	23 950	Kapverdische Inseln		W E T I			198	19
ence Tauwerk ds	233	45 860				Steinzeng u. feine Tonwaren Marmor- und Alabasterwaren	94	194	4
ast und Strobgetlechte	113	47 510	Reis	411	6 330	eiserne Röhren	**	540	16
orbflechterwaren	64	6.580	Reis dg Zündhölger dg	63	3.560	andere Eisenwaren aller Art.	-	1014	85
orkwaren.	14	4 890	andere Waren		3 090	Bleiwaren .		164	13
lobitien	1 014	99 070						25	5
asser	6 Britis 2 NO	117 050 126 900	Zusammen da 1903	495	12 970 9 780	Telegraphenkabel. Kupfer- und Messingwaren.		65	191
noere molkwarea	2 8(6)	117 460		905	89.500	Aupler and Messingwaren.	-	46	24
ummischulie	11	7 220	1901	277	12 760	Nahmaschinen	*	57	7
artgummiwaren.	75	62 380	1900	378	25 180	Dampfkeeel	1	112	7
releve Cummiwaran	16	8 300		_				744	79
dernes Financing	125	59 530			West			51	14
ndere Lederwaren	222	69 650	St. Helena		Wert M.			37	124
apier und Pappwaren	376	30 370 32 130				Wasserfahrseuge	-	28	136
ecken aus Boulinikon	196	32 130	Rum hl	346	42 780	Kurzwaren andere Industrieerzeugnisse.	-	GK	12
lei- and Farbenstifte kilogr	740	2.660	Rum hl andere Waren hl	340	2 010	Passagiergut	hilour	290	20
	61	7 460			_				
	17	3 900	Zusammen dz	378	44 790	Zneumnien	dz		124
edruckte Bücker	90	19 980		37	1 790	1903		15 974	748 4
ithographien etc.,	55	11 290		40	5.640			14 857	641 5
remiderations dec			1901	-00	6 360	1901		16 381	

				Afrika				
Kanarische Ins	eln		West	Übe	ertrag	A. 1 820 660	Britisch-Südafrika	Wert
Kaffee		147	11 820	Nadeln dr	20	4 980	Kaffee	2 321 180
Tee		58	5 400 8 690	andere Eisenwaren	1 594	188 000	Stärkezucker 173	3 520
Kakso Kristallzucker		1 207	34 770	Lettern	32	4 620		433 HO 411 350
Raffinaden		372	9 420	Zinnwaren	17	5 020	rolser Talsak	50 590
Raffinaden		1 073	96 090	Zinnwaren	59	18 080	195 196 197 198	4 936
Zigarren	Mille	92	3 360	andere Metallwaren	71	20 740	Zigarren Mille 2 184	159 166
Zigaretten	kilogr		4 810	Nabmaschinen	128	17 230	Zigaretten ds 98	45 384
Reis	dz	111	2 280 6 240	Klaviere etc. und Klaviaturen	1 171	81 670 20 800	Reis	160 154
Pfefferandere Gewürze	-	48	4 930	andere Musikinstrumente	26	6 7 7 0	Reis 7 330 Pfetter 65 getrocknete Pflaumen 494	9 07
Korn , Kart Spiritus u. Sprit	- Si	1.890	68 610		10	3 660		34 96
Genever	1	144	4 680	mathem, n. and, Instrumente kilogr	920	5 980	Wein hl 158	81 636
Genever		28	2 590	Taschenohren	223	9 080	Schauptwein Flsch. 1 300	4 000
Bier		3 270	150 300		70	14 330		2 364
Essig Kartoffeln		140 11 554	3 390	Schiesspulver	13	4 950 2 970	Kognak 88 Korn-, Kart-Spiritus uSprit 199 Genever 452	16 820
Kartonein	dg	11 054	3 930	Patronen und Zündhütchen.	169	11 430	Korn-, KartSpiritus uSprit . 100 Genever 457	5 934 48 284
Stärke		966	57 980	Zöndhölzer	20	1 970	Genever	27 600
nattrliche Butter	1 -	157	36 920	Burstenbinderwaren	19	7 760	Fruchteaft 45	4 270
Schokolade and Zuckerwaren		326	15 810	Knopfe	16	6.400	Bier	659 650
and. Verzehrungsgegenstände			14 540	Spiolwaren	154	22 640	Essig 313	21 676
	1.		12 880	Fächer kilogr	430	2 670	Mineralwasser	62 136
Zement	dz	4 218	3 290	andere Kurzwarendt	118	34 980 5 180	Hafer da 707 Mala 4 250 Bohnen 7 908 Erbeen 915	142 304
Ultraniarin		88	4 310	Parfûmerien	90	8 330	Robnen 7 test	185 446
andere Farbewaren	**	63	5 990	Passagiergut kilogr	HSO	3 100	Erhaen 915	159 744
Harse und Gummiharse	10	60	3 370				Lansen 204	7 616
Sanren		39	3 000	Zusammen dz 5	66 586	2 333 170	Hopfen 346	64 910
Jod and Jodpraparate	kilogr	180	2 100		9 510	2 518 250	Kartoffeln 3319	28 700
Salpeter	dz	385	13 800 5 320		0 685	2 650 020	Zichorien 140	4 660
andere Salze		710	1 990	1901 5 1900 5	6 748 8 459	2 743 150	Kaffeesurrogate 198 Kartoffelmehl und stärke 146	9 000
and Drogen a Chemikalier	de	199	17 300	1900	in dub	2 /45 100	Graupen, Grittee Gries	11 950
Finen le Stenson		186	3 590				Reat 29	2 410
Gelbmetall		40	4 240	Azoren		Wert	Brot 29 Nudein und Makkaroni 77	4 230
Gelbmetall		120	7 180			_AL.	Heritige	2 740
Solitleder		58	6 050		40	8.400	geräucherte Fische	14 940
Abranmsalse		4 304	63 660	Kaffee	1 798	47.890	Surdinen. 1 473 andere subereitete Fische 356	221 200 44 980
Leim und Gelatine	14	36	2 120		2 519	57 380	getrocknete Fische 105	7 680
Paraffin Vanalina		97	2.090	rober Tabak	98	24 110	Kaviar 11	12 380
Olein und audere fette Ole.	1 ::	47	1970	Reis	8.35	16 420	Rinder Stock 13	10 200
Nutsholzer	-	2 536	28 770	Genever hl	54	2 520	Kaviar	14 040
Zigarrenkistenbretter Bast und andere Flechtstoffe		202	10.970 2.120	Likor and and Branntwein	27	2 870 7 350	gesals, und geräuch. Fleisch ds 72	11 810
Bast und andere Prechtstone		8 572	21 370	Malz dz Hopfen kilogr	256 580	2 510	Witrete 253 anderes subcreitetes Fleusch 253	45 690 14 550
Torfstrengezwirnte Seide	kilor	680	8 110	and Verzehrungsgegenstände	260	6 230	natürliche Butter	13 230
Baumwollengarn	dg	67	33 050	Salpeter de	99	4 440		20 720
Wollen und Halbwollengarn		11	4.850	Salpeter dz	98	9.500	Margarine 185 127	19 310
and Robstoffe u. Halbisbrik.			19 360	and Drogen n Chemikalien	32	4 240	Eigelb 46	6.530
6 11 W-01 11		2.3	45 750	Eisen in Stangen und Platten	505	11 760	kondensierte Mileh 2 960	232 850
Seiden n. Halbseidenwaren. Wollen u. Halbwollenwaren	d.	115	95 750 92 500	andere Metalle	203	4 350 3 410	konservierte Mileh 28 See- Koch und Steinsalz 7841	5 9/4 11 3/4
			136 280	Eisendraht kilogr	450	3 930	Konserven 686	81 454
lein, u. baumwoli, Leibwäsch-	(.	22	12 170		167	2 640	C 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	146 466
Segelleinen	kilogr	450	2 070	Feld- und Gartensamereien	39	4 810	gebrannter Kaffee 494	58 820
Baum wollenwaren lein, u. baum woll. Leibwäsche Segelleinen andere Leinenwaren aller Art	dz	69	12 120	Baumwollengarn.	16	7 410		22 690
Wachstuch		13	2 190	Wollen- und Halbwollengarn kilogr aud, Robstoffe u. Halbfabrik.	350	1 830 5 200	Baulsolz dx 50 479 Amplialt 8 384	470 520
Herrenkleider	ide	10	6 5(30)	Wollen, n. Hall-wolles-waren de	14	12 950	Zement 219 612	66K 9.30
and fertise Kleider u. Putzw.		29	27 490	Bauniwollenweren	26	20 220	Gips	42 520
künstliche Blumen	kilogr		1 1010		250	2 800	Kalk	4 218
Posanieutierwaren	ds	39	27 550	Strumpfwaren	560	4 170	Kalk 1041 Sand, Granit u. Pflastersteine 20 555	21 800
Strumplwaren	-	124	40 700	andere Manufakturwaren	450	9 840		16 690
andere Manufskturwaren		368	22.550	Gunmiwaren aller Art kilogr	514	2 820 14 910	Steinkohlen 6 839 an-leresBan-ti. Brennmaterial	12 550 2 260
neues Tauwerk	AK.	47	5 800	Papier dz Glaswaren aller Art a	62	8 350	Andinfarbenkilogr 590	2 260 5 600
Segelgarn	kilogr	190	2 050		19	5 470		3 890
Mobilien andere Holkwaren	ds	932	74 990	Nahnadelu kilogr andere Eisenwaren aller Ari da	370	2 730	subscritete Furben 55	4.710
andere Holzwaren	-	499	47 3NO	andere Eisenwaren aller Ari da	154	19 920	nudero Farbewaren 86	D 9600
Gummiwaren aller Art		31	11 020	Kupfer und Messingwaren.	32	N 900	Wasch und Badeschwamme kilogr 170	2 59(
Lederwaren aller Art	1 -	2 633	10:250	andere Metallwaren	27	6 490 11 690	Gnmniharze	2 4140 3 9 99
Papier	-		2 220	Naimuschinen	70	8 130	Stherische Ole	4 244
Papier und Pappwaren	1:	186	33 950	Nahmuschinen	580	2 100	Gerbaare ds 14 Kohlensaure 1017	42 810
Pappe	kilogr	690	2 520	Musikinstrumente aller Art dz	16	8 850		10 620
		18	3 520	Knöpfe kilogr	800	4.550	anders Street	5.NN
Lithographien etc	l -	65	19 200	Kurswaren. ds andere Industrieerzeugnisse	15	6 050	Bleizucker 210	9 6N
		80	10 830	andere Industrieerzeugnisse		18 390	Chinin und dessen Salze _ , kilogr 840	3 976
andere Glaswaren aller Art.		706	47 260 14 070	***************************************	8 764	405 260	Jod und Jodpräparate, 200	5 156
Porzelian Steinzeug n. felne Tonwaren	-	682	28 820		6 918	371 930	Jod und Jodpraparate	5 476 319 99
eiserne Nagel	1:	643	20 650		6 109	304 180	chloraures Kall	8 630
				1901	5 764	390 410		
		gen A.	1 820 660	1900	8.659	362 890	zu übertragen A.	7 790 076

			Afrik	ca.						
O1	ertrag	7 790 070		1	bertrag	A. 12 540 000	Zanzibar			Wer
kanstisches Kali dz	46	2 090	Fileser.	dz	682	28 900	Kristallencker	dz	14 756	328 5
Manganpraparate	33	4 130	andere Holswaren	*	11 309	474 880	fabrizierter Tabak	Mille	89	18 1
Pottasche	235	14 690 18 120	Schirme u. Schirmfurnitnren Gummischabe		13	5 920 6 480	Zigarren	Mille	48	8 16
Chlorkalk	1 160	18 480	Hartmanninger	*	12	10 860	Kognak	104	39	735
Chloroform kilogr	930	2 520	Hartgummiwaren	"	193	78 360	Genever		42	2 24
Glycerin ds Phosphor kilogr	5 691	624 710	ledernes Fussieng		756	878 970	Genever. Liker und and, Branntwein	1.0	327	45 60
Phosphor kilogr	830	8 960			19 7 5 4	159 096 518 760	Bler		540	28 61
Schwefel dz Tabakeauoen	768	38 070 113 090	Papier. Dachpappe and Asphaltfils.		1 449	15 770	Essig gesalz, and gerauch Fielech	3.	111	8 75
Äther	53	6 260	Pappe		674	10 940			49	6.4
Essensen, Extrakte etc	105	19 060	Pappe und Pappwaren		8 317	375 040	natürliche Butter kondensierte Milch	1.0	56	118
künstliche Büssrtoffe kilogr	289	6 490	Decken aus Boulinikon		112	9 480	kondensierte Milch		84	6 30
Calcium carbidds and. Drogen u. Chemikalien "	1 820	50 430	Riel- und Farbenstifte	kilog	970 23	5 300 8 220			284	29 89 17 48
Magnesit	907	2 330	gedruckte Bücher	GE.	805	88 780	Zuckerwaren and Verzehrungegegenstände		131	7.36
Manganerse	297	4 010	Lithographien etc	-	257	106 460				1
Eisen in Stangen	993	14 650	Gemalde	-	10	14 670	Zement	ds	4 416	18 08
Stahl	293	14 800	Statuen	kilog	180	6 000	Ultramaria andere Farbewaren	10	83	678
Kupfer	121	16 610 8 910	Tafelglas	dis	234	9 170 45 130	andere Farbewaren	*	207	3 80
gewalstes Zink	81 55	8 910 2 920	Glasperies	10	340	69 860	Alaun		189	2 97
	3 038	71 980	Spiegel u. belegter Spiegelglas Glasperien andere Glaswaren		16 861	623 140	and, Drogen p. Chemikalian		182	8 59
Stabidraht	2 349	38 270		-	42	2 620	and. Drogen n. Chemikalien Eisen in Stangen und Platten	0	1 521	24 99
Kupferdraht	360	66 210	Tonfliesen andere ordinare Tonwaren	-	90	2 000		2	130	4.57
Messingdraht	-56	9 390	andere ordinare Tonwaren	*	172	5 320	gewalste Eisenbleche		369	7 26
	1	8 000 7 950	Steingeng u, feine Tonwaren	*	1 785 4 169	224 820 230 480	verzinnte Eisenbleche		54 849	169
Schlieder	54	17 580	Schiefertafeln	H	168	8 (100	Eisendraht Knpferdraht	ge	76	11 91
andere lebende Tiere	32	17 970			67	16 100			99	11 64
Knochenipehl	1 164	9 800	grobe Steinmetzarbeiten		54	2 060	Lumpen	-	286	2.60
Abraumsalse	1 394	14 120	andere Steinwaren		43	3 610	Baumwollengarn		50	16 87
Superphosphat	873	8 100	Asbestwaren		10 249	8 990 191 660	Wollen and Hallwollengara		16	6 654
Bettfeffern und Dunen Leim und Gelatine	28 202	8 140 18 390	Eisenbahnschien, u. laschen eiserna Röhren		1949	191 660 82 810	and. Rohstoffe u. Halbfabrik.			5 34
Paraffin, Vaseline	315	9 260	Nagel	*	1 542	44 180	Wollen u. Halbwollenwaren	de	84	21 600
Stearin	153	12 500	Nadeln	-	14	4 800	Bannwollenwaren lein. u. bannwoll, Leibwasche		3 879	1 141 99
Pech	369	8 690	andere Eisenwaren	-	24 238	1 967 340	lein, u. baumwoll, Leibwasche		28	11 020
Steinkohlenteer	1 504	10 280	Fahrrader and Fahrradteile		209	108 500			13	8 660
Mineralschinieröle	642	21 940	Bleiwaren. Waren aus edlen Metallen.		285	18 350	Herrenhöte		101	49 830
Steinkohlanteerole	299	10 020	Telegraphenkabel	kilogi	200	18 810 55 010	Herrenkleider	~	15 59	80 BN
Palmal	1 785	86 020	Zinkwaren	UZ.	133	17 700	l'osamentierwaren		10	9 400
Palmil Diein und andere fette Öle	96	5 790	Zinnwaren	•	307	49 940	Strnmpfwaren	**	41	15 756
	81	2 730	Zinnwaren	:	798	183 640	andere Mapufakturwaren			1 710
Grassaat Kleecaat ndere Samereien Nutriolseer. Zigarrenkistenbretter	30	2 900	andere Metallwaren		604	198 080	Seilerwaren	dz	84	3 560
Kleesaat	165 212	15 830 37 780	Nahmaschinen		866	168 870 49 790	Mobilien	-	55 58	5 4 10 3 990
Notrholese	92 461	362 470	andere Maschinen		8 855	1 055 880		-	45	10 780
Zigarrenkistenbretter	69	5 280	Treibriemen Klaviere etc. und Klaviaturen		40	20 550	Schirme	kilosy	840	8 400
ebende Pflanzen	18	2 980	Klaviere etc, und Klaviaturen		4 785	973 050	andere Lederwaren	da	20	6 160
Blumen, Blüten etc., fr. n. getr. kilogr	940	2.5(4)	andere Musikinstrumente		1 641	416 410	Panier		142	19 290
Holamehi dz	1 606	10 280	Telegraphenapparate etc		112	60 780	Papiertapeten		90	2 400
Holzstoff	495	3 150	mathem, u. and Instrumente	-il	351 285	159 550 10 790	and, Papier und Pappwaren gedruckte Bücher	-	23 14	5 310 3 690
Baumwollengarn	41	4 220 12 740	Taschenuhren	de	301	69 310	Hobbinswaren	*	254	12 640
Wollen, and Hallywollengarn	131	53 120	Eisenbahnacheen und rader		106	3 160	Hohigiaswaren Glasperien andere Glaswaren aller Art		107	10 590
and Rohstoffe u. Halbfabrik.		18 960	Feldeisenhaltnen	0	211	5 450	andere Glaswaren aller Art		45	6 930
Seiden u. Halbseidenwaren. dz	24	37 980		*	1 8/50	NB 0/20	Porzelian	-	99	18 190
Wollen u. Haltwollenwaren	325 2 535	173 020 856 790	and. Wagen und Wagenteile		545 118	159 500 21 150	Steinzeug n feine Tonwaren		2 360	152 740 5 450
Banmwollenwaren	2 535	107 520	Wasserfahrzeuge		52	21 160 42 270	elserne Röhren		123	4 490
Providecken aus late etc	59	12 690	Dynamit u. and Sprengstoffe	-	4 147	669 940	Nagel		8 356	120 210
Segelleinen kilogr Pack- und Sackleinen da	910	2 930	Patropen and Zandhütchen		160	45 510			18	8 240
	116	6 780	Zandhölzer andere Zandwaren		1 907	110 960	Waren ans other Metallen	kilogr	13	2 720
Säcke	155	5 580 41 210	andere Zündwaren Bürstenbinderwaren		491	68 540		ds	23	5 990 7 970
indere Leinenwaren	94	41 210	Siebmscherwaren	*	414	91 860	andere Metallwaren		34 N4	10 950
Wachstuch	63	M 830	K nonfe		42	12 900	Nahmaschinen	*	145	18 100
Ierrenkleider	213	184 840	Knopfe		27	14 790	andere Maschinen	*	63	7 720
and fertige Kleider u. Patzw.	305	179 450	Pfeifenwaren		37	9 590	Taschenuliren	kilogr	175	2 570
Kleld. u. Putzw. a Kautschuk kilogr	300	2 200			2 270	806 R60	Stntz- und Wandehren		930	1 820
Kield u. Putzw. a. Kautschuk kilogr Gustliche Blumen	360	4 890	Facher Wachswaren andere Kurzwaren	10	20	14 450	Warms and Warmstaile		92	5 000
osamentierwaren dz	702	38 610 390 150	wachswarenk	llogr	780 604	3 020 120 430	Wasserfahrzeuge		762	2 660 45 170
Strumpfwaren	102	95 680	Lichte	CER	28	2 110	Zéndhölzer		782	5 350
neues Tauwerk dz	17	2 270	Seife		235	7 350	feete Seife	*	2 091	71 840
Segelgarn	71	9.470	Parfomerien		558	121.800	Parfûmerien andere Industrieerzeugniese		32	5 400
indere Seilerwaren	27	4 340	andere Industrioersenguisse .			8.560	andere Industrieerseugniese			9 620
Sast und Strohgefiechte	103	18 5 20	Passagiergut	dz -	1 306	225 330	Passagiergut	dz	43	9 650
Holadraht	2 402	36 040	Zusammen	١	800.04	24 200 Fee		ds	80.007	2 560 570
Corke	207	37 470 7 330		de ,	680 050 014 908	24 892 560 42 409 440	Zusanimen		39 934 35 999	1 892 390
dobilien	4.892	433 980		: 1	014 908 052 929	42 278 540	1902		83 670	2 347 570
		200 000	1901		859 140	28 258 810	1901	64	24 822	1 679 850
zu übertrag		12 540 000	1900	,,,	199 1 16	17 196 660	1900	-	22 659	1 85N 260

			Afrika.				
Deutsch-Ostafrika		Wert	Chertrag	,4 1 822 050		Übertrag	A. 2 285
sekilogr	780	2 400	andere Glaswaren dz 229	19 960	anderes subercitetes Fleisch da	650	54
ristallgucker dz	1 695	35 740 7 990	Porcellan	10 210 7 690	natürliche Butter	298 144	65
affinaden	11	4 750	Marrone and Makasterwaren 26	3 430	Schmals	NI.	19
rerren Mille	336	16 200	andere Steinwaren	2 300	Kase	1 049	86
parren Mille parren dz irocknetes Obst dz ein bi	27	2 580	Eisenbahnechien, u. laschen 31 388	548 550		40	2
in bl	437	59 030	ciserne Robren 854	11 080	See, Koch und Steinselz.	2 523	6
	8 200	22 620	. Nagel 249	7 400	Konserven Schokolade und Zuckerweren	1 838	229
gnak hl en-, Kart Spiritus u. Sprit	86 46	17 150 2 590	andere Eisenwaren	376 940 10 350	Schokolade and Zuckerwaren pebraunter Kaffee	570 162	74
Ar und and Branntwain	874	68 190	Bleiwaren 112	7 920			13
	61	6 610		2 960	Banbols de	7 337	59
r. E. i.i.g	1 114	72 930		9 640	Bauholz ds Stabholz Asphalt	92	2
neralwasser	7 400	5 280	andere Metailwaren	14 930	Asphalt.	1 970	16
ls ds l. Krseugniese d. Landbaue "		6 190	Nahmaschinen	2 480	Zement Gips Manorsteine	244 862	800
Resengaisse d. Landbaus ,	75	2 980	Lokomotiven u. Lokomobilen 888 andere Maschinen 1754 Treibriemen kilogr 500	85 080	Gips	5 928	36
genmehl	78 113	2 630	andere Maschinen	151 260 3 280	success Baumaterial	874	7 2
geomegi	58	10 120	Klaylere etc. and Klaylaturen ds 18	5.910	Koks de	16 770	39
genment	5	3 300	andere Musikinstrumente kilogr 660	2 220	Grain both box	3 100	4
mir. und gernneh. Fleisch dz	88	16 350	mathem is and Instrumente de 48	26710	Mennigo	111	8
leres subereitates Fleisch	89	17 050	Feldetsenbahnen 510	10 680	Farbeerden	296	3
leres subscritetes Fleisch	92	15 270		47 150	Firmsee zubereiteta Farben andere Farbewaren	90	. 8
arliche Butter	163	35 180	and, Wagen and Wagenteile 226	14 050	zubereifeta Farben	814	64
malt	57	8 150	Geschütze und Geschützteile kilogr 750	30 290 7 100	sudere Farbewaren	146	6
ndensierte Milch	59	2 640	Geschütze und Geschützteile kilogt 750 Patronen und Zündliütchen da 49	7 100 12 160	Temperation	27 88	6
perven	763	110 200	Zündhölzer	5 670	Kohlamatrina	115	3
okolade upd Zpckerwaren	104	15 500	Bürstenbinderwaren	3 870	Endete Farbewaren Terpentinol Terpentinol Kohlensture Salteyisture Salteyisture Schwefelsätre sandere Satren Hietsucker Sate	10	3
Verschrungsgegenstände		18 540	Kurzwaren 123	34 350	Schwefelsänre	211	4
sholz dz	377	3 260	Seife	10 490	andere Sauren	29	2
nent	8 437	24 920	Parfumerien 63 andere Industrieerseugnisee	8 240	Hierocker	336	14
leres Ban u. Brennmaterial		4 310	andere Industrieerzeugnisee	12 380	Soda biansuures Kali	420	5
nisse	131	2 810	Passagiergut dz 644	98 590	blansuures Kall	18 480	2 337
lose Farbonasco	111	6 250	Zusammen dz 76 234	3 424 290	endere Salze	1 325	21
dere Farbewaren	31	2 660	1908 32 104	2 153 350		415	44
iren	82	2 700		2 088 220	Noblaifeteina	353	5
a	168	2 340	1901 37 364	2 298 980		291	2
lere Salze	32	3 740	1901 37 264 1900 106 886	8 607 840	Blei . Emon in Stangen und Pistten	217	8
iren	122	52 000			Emon in Stangen und Pistten	8 155	123
en in Stangen	1 686	24 050 124 280		Werl	Stahl	4 671	87
pfer u.and Scheidemünzen	590	3 770	Ubriges Ostafrika		Catherest II	84 28	4
lere Metalle	61	8 600			Quecksilber gewalstos Zipk	74	87
valate Eisenbleche	441	8 150	Kaffee dz 1 671	137 040	gewalstos Zipk	7 071	352
lere Metalle valzte Eisenbleche	156	5 650	Tee	17 680	Zinn gewnizte Eisenbleche Messingbleche	18	4
	140	2 690	Kristallaucker	318 850	gewalzte Eisenbleche	8746	66
pferdraht	187	21 390	Raffipadeu 4476	110 850	Messingbleche	2.407	50
ter aller Art kilogr	710	2 730	Kandie 67 rober Tabak 21	2 180 3 520	Eisendraht Stahldraht Kopferdraht Messingdraht	2 407	5
neralechmientle	148	5 610	fabrizierter Tabak 106	21 620	Forderdraht	513	86
nerulachmierole dz	46	2 680	fabrizierter Tabak 106 Zigarren Mille 538 Zigarotten dz 38	38 390	Municipality		84
tabolaer	2 007	12 410	Zigaretten dz 38	11 040	Soblieder	25	6
uniwollabfall	63	4 390	Rein 5 222	103 460	Sohlleder	ogr 940	7
ilen und Halbwollengarn "	15	7 430	getrocknete Pfianmen 156	10 330	Guano dz	805	4
i. Rohstoffe u. Halbfabrik. (baeldenwaren kilogr		14 720	wein	8.400	Leim und Gelatine	27	2
ibsettenwaren kilogr	152	2 480	Wein hi 309 Schaumwein Flach 2 360	54 050 7 360			20
dien u Halbwollenwaren da amwollenwaren	1 294	414 600		2 300	Toer. Mineralschmierüle	614 178	1 8
	18	8 320	Rum hi 14 Korrak 136	26.480	Steinkohlenteerile	661	25
k und Sackleinen	152	8 510	Korp. Kart Spiritus a Sprit . 75	2 910	Leinel	205	8
ke	128	5 930	tienever	40 910	Rubol	123	6
lere Leinenwaren aller Art	19	8 540	Likes and and Branstwein 1765	176 510	Olein und andere fette Ole	17	2
chstuch	5-6	6 990	Fruchtsaft	15 200	Wagenschmiere	64	2
	129	20 650 88 160		236 530 4 260		627	2
rrenkleider I. fertige Kleider u. Putzw.	129 32	19 510	Mineralwasser 51	4 260 112 010	Nutzhölzer	627 616	49
umpfwaren kilogr	630	3 240	Mals dz 16 649	531 590		31	11
		3 120	Rolman 914	8 080	Wollen und Halbwollengern	27	16
ies Tanwerk dz	67	5 550	Hopfen 462	97 540	and Robstoffe u. Halbfabrik		12
bilien	241	31 610	Hopfen 462 and, Erzeugnisse d. Landhaus 161	2 650	Seiden u. Halbseidenwaren dz	17	12
lere Holzwaren	111	8 250	Starke 65	2 790	Wollen- u. Halbwollen waren	.76	12
irme	580	2 330	Weizenmehl 216	6 840	Baumwolienwaren	4 225	1 236
ernes Fusszeng dz	61	48 450	andere Mehlsorten	8 090		99	40
lere Lederwaren	94	87 740	Sardinen 66	8 910	Sanallalnen	39	7
	281	28 810	andere subercitete Kieche 999	24 690	Sogelicinen Pack- und Sackleinen	90	1
pier und Pappwaren	54	10 780	getrocknete Fische 1 036	69 090	Säcke sudero Leinenwaren	1998	7.3
	28	4 960	Kaviar kilogr 700	9.300	audero Leinenwaren	37	10
reibmaterialien		10 290	Rinder Stück 4	10,700	Wachstuch	31	6
reibmaterialien	35	10 590					
hographien etc	14	3 610		2 200	Wachstuch	37	22
areibmaterialien fruckte Bücher frographien etc. felglas		3 610 2 770 11 100	Schafvieh 11 gesulz, unil geränch. Fleisch dz 215 Würste 99		Herren- und Damenhöte Herrenkleider and, fertige Kleider u. Puta v.	139 134	22 54

Tab. 63.

		Afrika, Asien.			
Dbertra	# 036 150	Madagaskar	Wert	Kleinasien	Wer
Posamentierwaren dz 2		Bier	29 170	Kaffee	100.1
trumpfwaren 6	35 880	natorliche Botter ds 29	6 420	Zigaretten kilogr 330	2 8
ndere Manufakturwaren enes Tanwerk ds 13	7 480 11 010	Citingents	2 020 2 630	Reis ds 3 176 Gewitze 27	61 6
			14 260		50
egeigarn		and Versehrungsgegenstände	12 380	Kornak 65	21
Rest, and Strobgeflechte kilogy 92	4 040		2.780	Korn-, Kart, Spiritus n. Sprit _ 107	4.1
folidraht dz 65		Soda	6 400	Kognak 65 Korn., Kart. Spiritus n. Sprit 107 Bler 290 Starke ds 181 getrocknete Fische 516	20
Corbflechlerwaren 4		and Drogen n. Chemikalien , 90	3 200	Starke ds 181	7.
forkwaren 2			8 370	petrocknete Fische	26
fobilien		Nutrholser 173	2 590	natürliche Butter	6
undere Böttcherwaren 12	6.910	Nutsholser 173 and Robstoffe u. Halbfabrik	2 400	Znekerwaren 42	3
Holzwaren 4 68	146 420	Rannwollenweren kiloge 880	4 780	and Vessely me assessmetteds	9
chirme n. Schirmfurnituren . 1		Sacke	2 530	Banbola da 2 460	41
fartgunimiwaren		Herreubûte 16	11 290	Indigokilogr 740	. 5
		Mobilien 67 Papier und Pappwaren 23	5.540	Anilinfarben ds 30	12
ndere Lederwaren aller Art 16		Glaswaren aller Art	2 890		3
ndere Lederwaren aller Art 16 apier 118		Glaswaren aller Art 100 Steinzeng n. feine Tonwaren - 513	3 160 12 970	Vitriol	10
Deckmanne and Asphaltfile 24	2 500		80.510	Zinkweins	9
apier and Papowaren 59		Nahmaschinen 198	35 690	andere Farbewaren	6
Slei- und Farbenstifte 2	7.930	Nähmaschinen	6.090	Chinarinde	4
inte 6		Zondbolger 656	49 300	and med Wurzeln Rinden etc. 74	5
		andere Industrieerzeugnisse	16 060	medizinische Sämereien 108	. 8
edruckte Bücher 11		Passagiergut dz 18	5 860	Schellack kilogr 680	3
dthographien etc kilogr 87		Zusammen ds 7 383	832 700	Gutumi Bensoe	2 7
afelglas da 5		1903 , 6029	282 970	Pleffermingolkilogr 200	2
afelglas	14 970		442 400	Sternamisol 200	2
Insperlen		1901 6 305	300 940	andere atherische Öle 510	1 3
		1900 10176	542 010	Borarsture dz 58	2
tetorten, Schmelstiegel etc 66	9 520			Kohlensture 52	2
opröbren 4 96	19 250	A. De	Wert	Salmiak	2
orsellan	53 940	Mauritius	Wer1	Bleinncker 122 Chinin und dessen Salze 163	7
teinseug u feine Tonwaren . 104 Isrmor und Alabasterwaren . 6				Chinin and dessen Salse	194
ndere Steinwaren		natürlicha Butter, dz 219	51 820	Arsenik 124	6
Ashertwaren		Schmalz 36	4 700	Glycerin 20	2
isenbahnschien n laschen _ 84 00		and Verzehrungsgegenstände	8 610	Glycerin 20 and Drogen n. Chemikalien 249	18
iserne Röhren 199	61 070	Woljen u. Halbwollenwaren kilogr 550	2 400	Eisen in Stangen	803
. Nagel 154	42 930	Ranmwollenwaren dz 14	7 990		8
indere Eisenwaren 32 46		Stromplwaren 15	7 210	Kupfer	19
shrrader und Fahrradteile. 21	106 320	Mobilien	15 130	Kujder 111 gewalstes Zink 736 andere Metalle 76 gewalste Eisenbleche 1 280	42
ettern 4		Papier und Pappwaren	4 690 3 190	andere Metalle 76	18
inkwaren		Glaswaren 69	10.540	Messingbleche	5
innwaren 4			4 210	Eisendraht 92	3
Sinnwaren	66 890	Porzellan 41 Einenbahnschienen 246	5 000	Messingdraht	l i
ndere Metallwaren 25	75 490	andere Eisenwaren aller Art 122	8.960	Leder aller Art 479	93
Sähmaschinen 8		Lokomotiven u. Lokomohilen " 121	9.540	Elfenbein kilogr 160 Paraffin, Vaseline de 68	2
okomotiven u. Lokomobilen " 47	41 780	Mosikinstrumente 11	2 420	Paraffin, Vaseline dz 68	3
ndere Maschinen 982		Eirenbahnfahrsenge	34 660	Talg 86 Ktochenfett 597	18
Presbriemen		Zündhölzer	5.890	Tran 268	14
indere Musikinstrumente 10		andere Waren	13 800	Erdwachs	2
				Mineralschmierole 330	11
outhern u and Instrumente . 11	37 890	Zusammen ds 2 101	209 600	Steinkohlenteantle 60	2
aschenuhren	4 230	1903 2 945	291 570	Kokospussoi 54	3
intr und Wandnhren ds 3		1902 713	99 570		5
isenhahnscheen und -räder " 18		1901 1175	132 580 213 680	Forniere 14	8
Celdelsenbahnen 70		1900 2 150	213 660	Piassava 136 Baumwollengarn 797	196
deenbahufshraeuge				Wollen und Halbwoliengarn 197	64
Vasserfahrzeuge 21		Réunion	Wort	Leinengarn und Leinenswirn kilogr 930	. 2
iewehre	16 010	Reunion	AL.	and Robstoffe n. Halblabrik	18
			_	Hallseidenwaren kilogr 310 Wollen n. Halbwollenwaren dz 1371	3
stronen and Zaudhütchen 14	39 610	Zündhölzer dz 65	4.950	Wnilen- n. Halbwollenwaren dz 1 371	672
andhoizer 79 ndere Zandwaren 1 33		andere Waren	4870	Ranmwollenwaren 8 044	1 026
ndere Zandwaren 1 33			9.880	Fuendecken ana Jute etc 85	6 2
firstenbinderwaren	21 520 3 010	Zusammen ds 102 1903 282	9 820	Sogelieinen 11 Pack und Sackleinen 206	2 0
firstenbinderwaren 10 nopfe kilogr 88 feifenwaren ds 1	3 420	1903	12 780	Pack und Sackleinen	
pielwaren 18		1901 167	1× 580	Sacke	7
urawaren 12	47 740	1900 446	37 450	lertige Kleider u. Putzwaren . 32	23
tearin und Paraffinlichte			-17400	Possmentierwaren 47	24
eife				Strumsfwaren	187
arfümerien 41		Seychellen	Wert	andere Mannfakturwaren	9
ndere Industrieerzeugnisse	7 160		.11.	Segelgarnde 34	4 2
nesagiergut da 67	113 580	verschiedene Weren de 297	7 520	andere Sellerwaren	10
Zusammen dz 52814	14 284 160	verschiedene Waren ds 297	7 520	hölzerne Någel	57
1903 , 430 69	14 284 160	1903 ds 100	5 110	Gummischulie	17
1902 293 54		1902 82	4 360	and, Gummiwaren aller Art . 27	81
1901 124 68	6 877 870	1901 3	140		4 073
1900 285 24	13 351 590	1900 26	1 (30)	su übertragen A.	

Bestimmungsländern mit Unterscheidung der Waren.

Tab. 63.

		Asien.				
Übertr	A. 4073 870	1	bertrag	.A. 202 850	Arabien	Wer
ledernes Francescope (bilder 6	90 2 650	Indigo'kilogr	870	8 680	Kaffee de 515	47.71
andere Lederwaren aller Arti da	29 8.300	Allagrin da	35	2.960	Kristalleneker 13 142	265 O
Papier 40		Anilin	30	4 900	Kaffinadeu 431	11 00
	15 4110		18	3 980	Korn , Kart Spiritsa n. Sprit hl 98	4 37
Papier and Pappwaren "	85 105 190 87 12 880	Pirnisse	75	8 910 7 500		1641
	10 2 080	Ultramarin	254	11 210	Bier 289 gebrannter Kaffee dr 20	2 05
ithographies etc	6 280	Sassaparille	16	8 590	and Verzehrungsgegenstände	5 46
Lithographien etc	14 700	and med. Wurzeln, Rinden etc.	30	2 800		7.09
ilasperlen	17 2 280	Starcen	34	3 900	Naphthalin 446	13.6
andere Glaswaren aller Art. , 20			93	4 430	Naphthalin 446 Eisen in Stangen 851	17 4
Porzellan 9	125 900	Uninin und dessen Salre	91	108 280		9.65
Steinzeng u. feine Tonwaren "	22 35 310 57 2 500	andere Salze	268	6 800 8 880	Kupfer 18	2 4
Schiefertalein 18schen 10		Areenik	154	9 610	Leder	2 3
elserne Röhren		Fines in Startes	5 7H2	97 630	Wolten und Halbwollengarn . 18	6.83
Nagel 13	27 970	Stahl gewalztes Zink	141	4 000	and. Rohstoffe u. Halbfabrik.	3 9
Nadeln	9 190	gewalstes Zink		2 170	Wollen, u Halbwollenwaren de 18	8.08
andere Essenwaren		andere Metalle	108	850	Banmwollenwaren 29 lein, u. baumwoll, Leibwäsche kilogr 560	11 15
	10 5 360	Sohlleder kilogr	690	2 190	lein, u. baumwoll, Leibwäsche kilogr 560	2 10
	61 8 270	andere Metalle kilogr Sohlieder kilogr anderes Leder dz	25	12 820	Leinenwaren aller Art	2 41
	5 400 41 140	Paraffin, Vaseline	102	3 090 3 730	fertige Kleider u. Putzwaren dz 10 Posamentierwaren kilogr 260	4 34 9 64
andere Metallwaren	26 6 680	Tran	58	3 420	Strumpfwaren kilogr 260 Strumpfwaren da 21	12 13
Valence shipen	17 21 620	Mineralschmieröle	74	2 210	andere Mannfakturwaren	8 85
Nähmaschinen	181 200	Stutilenbe	10	3 020	Mobilion As 18	2 19
andere Maschinen 17 Klaviere etc. and Klavisturen	146 310		356	88 250	Papier 43 Lithographien etc. 14	4.84
	52 12 760		50	19.880	Lithographien etc	8 90
	14 4.79KF	Leinengaru kilogr	890	2 150		88
mathem, u. and, Instrumente	10 4 120			11 280	Glasperlen	7.84
Stutz- und Wandubren	43 11 430 11 3 630	Seiden u. Halbseidenwaren, kilogr Wolfen u. Halbwollenwaren dz	710 243	7 490 106 870	andere Glaswaren aller Art 19 Porzellan	8 60 6 41
	33 7 680	Baumwollenwaren	569	189 770	feine Eisenwaren aller Art. 244	22 6
Zandholen upu Zupummenen	27 200	less a bunnwedt Leibertsche	12	4 570	Nähmaschinen	107
	9 570	Donomontionmone	16	6 870	Detropped and Zon II arches 54	77
Knopfe	10 290	Strumpfwaren	267	90 270	Zündhölzer	8.59
Spielwaren	27 990	Strumpfwaren andere Manofakturwaren		5 (460)	Zandholzer 121 Kurzwaren kilogr 770 Parfamorian 17	1691
	25 4 880		30	2 130		4.76
Parlümerien 1	43 23 160	Hote aus Strob, Bast etc	10	8 370	andere Industrieerzengnisse	11 97
andere Industrieerzeugnisse.	6 160	Mobilien.	596	2 000 11 200	Zusammen dz 17 603	594 99
Passagiergut dz	14 4507	Fasser andere Holzwaren	557	38 600	1903 16 794	478 81
Zneaminen ds 90 1	48 5 849 510		56	17 230	1902 22 093	562 45
1903 903	08 5 195 460	Papier and Pappwaren	2 241	80 090	1901 2 930	168 43
	28 5 187 490	Papier and Pappwaren	352	42 120	1900 4 872	260 85
		Schreibmaterialien	28	2.880		_
1900 441	00 2 299 770	gedruckte Bücher	15	2 520		Wer
		Lithographien etc	147	8 000 5 100	Persien	.4.
_	Wert	Tafelglas Spiegel u belegtes Spiegelglas	224	23 860		
Cypern	A	andere Glaswaren	1 484	68 840	Kaffee dz 82	2.43
	-	Porzellan	407	59 750	Kristallaucker 9719	207 60
	10 8 730	Steinzeng n. feine Tonwaren	140	19 150		190
Eisen in Stangen dr 20		Schiefertafeln	137	4 720	Kognakb) 8	2.66
	80 2 120		334	7 070	Bier 26	200
	43 8 320	Nagel	26k	7 990		2 23
andere Waren	7 010	Nadeln	5 550	6 010 443 920	and Verzehrungsgegenstände	8 8
Zusammen dr 21	56 56 860	Fahrräder und Fahrradteile, kiloge	400	2 300	Chinin and James Pales 990	4.34
1903 1 6		Kunfer, and Messingwasen dr	21	12 860	andere Salse	2.36
1902	42 21 660	andere Metallwaren	20	3.850	and, Drogen u. Chemikalien . 77	25 41
1901 24	16 49 650	Nahmaschipen . Lokomotiven u. Lokomobilen	247	41 510	Leder kilogr 690	4 79
1900 12	99 51 590	Lokomotiven u. Lokomobilen	511	45 900	Leder kilogr 690 Baumwollengarn 490	1 75
		andere Maschinen	818	77 780		8 90
	1 Wert	Treibriemen kliogr	630	2 030	Halbeciden waren dz 53	47 11
Syrien	11 611	Klaviere etc. und Klaviaturen dz andere Musikinstrumente	65	11 760 5 140	Wollen u. Halbwollenwaren " 61 Baumwollenwaren " 61	27 29
		Stutz- and Wanduhren, kilogr	850	3 590	Baumwollenwaren	9 31
Tee dz	76 19 490	Eisenbahnfahrrenge dz	681	52 480	Posamentierwaren 90	18
Raffinaden 2 i	05 55 430	Patronen und Zündhütchen	87	23 040	andere Manufakturwareu	5 06
Kandia	25 4 460	Zûndbûlger	157	9.740	Mobilien de 15	2.3
Heis	63 10 500	sadere Zondwaren	71	7 260	ledernes Posszeny 10	6.34
Piment 1	98 9610	Knopfe	44	5 470	Papier 29	2 00
Wein hl	12 2 080	Spielwaren	23	3 120		6.80
Bier.	28 52 580	Kurawaren	14	3 990	Porzellan	3 60
Mineralwasser	HO 3 470 HO 4 310	Lichte	30	2 750 3 910	Feine Eisenwaren 28 Waren ans edlen Metallen killoge 32	8 83
	85 8 8 8 8 9 9	Selfe Parfûmerien an-lere Industricerzeugnisse.	28	46 940	Waren ans edlen Metallen kilogr 82 andere Metallwaren dz 17	7 64
Sardines	65 5 390	an-lere Industricerveneniese	279	7 760	andere Industrieerzeugnisse	10 30
subereitetes Fleisch	16 2 340	Passagiergut dz	150	27 060	Passagiergut kilogr 260	200
Konserven	19 2 400					
Schokolade und Zuckerwaren	14 12 090	Zusammen dz	31 259	2 319 550	Zusammen dz 10 459	426.39
and Verzehrungsgegenstände	12 940	1903	37 003	2 439 980	1908 19765	506 27
Zement de	54 2740		46 270	2 564 500		847 10
	AL 202 850	1901	25 389 17 210	1 676 450 1 085 610	1901 8067 1900 5856	298 14 298 71
zu übertragen						

Twent I												
Britisch-Ostindi	en	Wert		Übertrag			Übertra	38.847				
Saffee	dz 84	8 750	Bittersalz	dz	21 786	132 (160	neues Tanwerk ds 8					
tarkezucker	. 164	8 260	chlorsaures Kali		60	8 300	Sepelparn 31					
ristallrucker	92 536	2 006 130	kaustisches Kalt	P	76	3 860	Seile etc. von Asbest kilogr Sis					
affinaden	2 506	54 890 8 650	Manganpraparate	99	18	2 470 3 030	andere Sellerwaren dz 85 Hute aus Stroh, Bast etc kilogr 85	2				
igarren	Mille 842	43 360	Pottasche . Salpeter . Alkaloide und deren Salze .	19	446	8 710	Korbfiechterwaren dz 3					
		49 690	Alkaloide und deren Salza	-	17	19 030	Korke 20					
	155	4 660	Zinnealz andere Salze		30	4 670	Mobilian 68					
		12 270	andere Salze	-	220	11 620	Fasser					
	hl 967	94 520	Arsenik		383	15 490	andere Holswaren 6 60					
haumwein	Flech. 1 470	4 210	Chlorkalk		364	3 940	Schirme u. Schirmfurnituren . 5 26					
	111 149	10 510	Chloroform	×	23	6 540	Gummischube 28	16				
ognak anzos und spanischer Sprit	2 489	135 110 4 850	Glycerin	19	138	15 420	Hartgunmlwaren 25	18				
orn , Kart Spiritus n. Sprit	4 177	179.840	Naphthulip	of	318	7 940	andere Gummiwaren kilogr 38					
epeyer	68	3 920	NaphthalinPhosphor	kilor	720	2 290						
enever	2 202	287 960	Ather Essenzen, Extrakte etc	dz	245	26 430	andere Lederwaren 33	13				
der	9 890	885 840	Essenzen, Extrakte etc	-	111	19810	Papier 35 54	1 18				
		8 820	Calcium earbid		2 865	76 740	Papier					
lineralwasser	B. Lings 8 424	8 210	and Progen a. Chemikalien		2 140	284 970	Pappe 3 8A					
lals	dz 180	6 000	Ainuner-le		392	6.900						
loplen artoffelmehl und -stärke	* 21 5.539	6 960	Arlest	98	247	8 650	Pecken aus Bonlinikon 4 Blei- und Farbenstifte 15					
artonemen und -stärke	28	121 540	Schwerspat		974	10 070	Blei- und Farbenstifte					
Dextrin	3 812	455 120	andere Erden	-	348	8 120	anders Schrolbensterialien 1					
ardinen .ndere zubereitete Finche	31	3 400	Schleifsteine	**	99	2 790	gedruckte Bucher 10					
		13710	Bleierze	**	281	8 280	Lithographien etc					
Varste	34	5 76ct	Rieferze Rob und Schmelzeisen		779	9 580	Talelglas 46	l i				
nderes subcreitetes Fleisch	69	9 400			83 087	1 350 310	Spiegel u.belegtes Spiegeiglas . 70	1				
aturliche Butter	277	177 240	Stabl		14756	454 250	Glasperlen	14				
dargarine	, 103	9 350	Kupfer		7 031	1 015 360		1 23				
chmalz	226	15 910	Gelbmetall	41	8 951	1 007 040	Porzelian					
ondensierte Milch	a 23	3 929	robes Zink	**	3 200	132 100	Steinzeug ti. feine Tonwaren 2 98 Schiefertalein					
teinsalz	759 605	642 770	gewalzies Zink		10	33 810 2 120	Schusser 29					
onserven	3(8)	47 930	Zinn		2 240	482 370	Schusser					
chokolade und Zuckerwaren		282 950	gewalzte Etsenbleche		68 895	1 639 670	Eisenbahnschlen, ulaschen 29					
nd. Verzehrungsgegenstände		8 220	verzinnte Eisenbleche		3 (148	84 820						
			Messingbleche		69	10 030	Nagel	92				
Sauholr	dz 1120	9 960	Eisendraht		1 461	46 210	Nähnsdeln 40	12				
Sement	. 54 719	197 570	Kuplenfraht		73	18 700	Stecknadeln 8					
dauensteine	947	3 490	Messingdraht		142	22 590	andere Nadeln					
nderes Bau- u.Brennmaterial		1 950	Plerde	Stück	1 2	2 000						
ackfarlen	dz 312	20 540 12 100	Schaf und Ziegenfelle		50	30 550 15 200	l'abrrader und Fahrradteile . 14					
Anilin	39	8 760	Sechunda und Robbenlelle	GE.	13	15 200	Bleiwaren					
Anilinfarben	1 540	569 650	Leder aller Art	и,	171	181 100	Lettern					
Berliner Blan	522	93 890	Elfenbeia		118	169 230	Telegraphenkahal 1 30	14				
Bleiweiss	170	5 480	Effenbeintrockenes Blut	*	857	16 770	Zinkwaren 6					
Bleiweiss	278	3 920	Guano. Ahranusalze andere Abfalle		390	8 860		2				
Kobultoxyd	. 14	10 850	Ahranusalze		34 292	304 390	unecht Blattgold u Blattsilber 2					
Farbeerden	. 234	5 280	andere Abfalle		1949	41 330	Kupler und Messingwaren 143					
irnisse	m 47.5	29 870			4*	8 770	andere Metallwaren 106	34				
Itramarin	. 91	5 530	Leim		202	17 400	Nähmaschinen					
Sinkweiss und Zinkgran	214 916	9 540 35 140	Leim Paraffin, Vaseline Erdwachs Miners)schmieröle		281 590	26 260 67 510	Lokomotiven u. Lokomobilen . 185					
indere Farbewaren	308	27 420	Erdwachs		590	8 830		1 19				
sassaparille	. 308	2 950	Steinkohlenteeröle		57	2 250	Treibriemen 41 Klaviere etc. and Klaviaturen 99					
alanawatzela	19	2 050		**	20 507	354 160	andere Musikinstrumente 1 33					
alapawurzeln and med Wurzeln, Rinden etc.	16	2 290	Holzstoff		12 973	199 Nh0	mathem n and Instrumente - 13	6				
lan	966		llokstoff . Manilahanf, Siarl etc	0	65	6 140	Taschenubren	11				
larz und Galipot	kilogr 630	2 200	Floretseide		10	9 600						
farz und Galipot	ds 7413	106 450	Removelle		4 269	431 970	Elsenbalurahrzenge 82					
fanna dere Harze v. Gununiharze	. 18	3 470	Banmwollengara.		423	116 190						
ndere darze u. Gununiharze	. 23	5 660 3 340	Wollen und Halbwollengarn Leinengarn und Leinenzwirn		2 245	854 460 10 640	Gewehre 11 Schiesspulver 14					
Salsam Kopaivae	kilper 890		and Robstoffe a Halbfabrik	h .	37	10 640 15 480						
therische Öle	de 36		and source a raiblabrik,			10 480	Patronen und Zendhütchen 1 Zündhölzer 807:					
doraxeaure	CHE 31	6 420	Sciden u. Hallseidenwaren	de	462	461 030	andere Zündwaren 107:	10				
Carbolsanre	. 21	2 470	Wollen n Halbwollenwaren		22 840	11 782 560	140rstenbinderweren 14	21				
ierbature	. 17	2.760			19 587	5 279 930		1 4				
Cohlenshure	. 46				52	4 4 10	Knopfe	14				
alicylenure	kilogr 544	2 140	lain a houmwell Leiburgeche		1 387	688 010	Knopfe 73 Pfeifenwaren 15	74				
alpetersaure	dz 201	8 320	Fussilecken aus Jute etc		41	7.860	Spielwaren 4 60	76				
alzenure	, 121	2 470	Segelieinen		76	13 870	Spielwaren 4 60 Facher kilogr 67					
chwelelsaure	. 579	15 970	andere Lemenwaren		32	19 080		310				
ndere Sauren	1 994	8 020	Wachstuch		72	14 970	andere Kurzwaren " 66					
dann	1 994	12 850	Herren- und Damenhüte Herrenkleider	-	18	12 270 8 030	l'arfûmerien 2 06 audere Industrieerzeugnisse	28				
		2 610				916 750	Passaglergutdx 26					
Brochweinstein	. 26		kinstliche Blamen	vile-	T 450	0 690	r seesagiergut					
Brechweinstein Bromkalium Chinin und dessen Salze	kiloge 780		kunstliche Blumen Posamentierwaren	dz	450	315.350	Zusammen, dz 1 544 61:	54 984				
binin und dessen Salze	547		Strumplwaren		4 172	2 079 860	1903 1560.88	45 41				
od und Jodpraparate	408	7 170	Strumplwaren			111 730	1902 1153 68	31 963				
		6 682 360					1901 1 668 716	48.3N 38.598				
	übertragen M					38 347 300	1900 913 633					

		Asien.						
Singapore	Wert	0	bertrag	A. 4 147 870	Niederländisch-Osti	ndien		Wert
Kristallzucker dz	240 71 850	Siegellack dz	82	2 240	Kaffee	dr	435	16 78
Ratfinaden	180 49 400	gedruckte Bücher	15	4 540	Zigarren Wein Schaumwein	Mille	106	5 69
Kandis	804 10 800 830 2 160	Lithographien etc	86	19 750 10 280	Wein	bl	3 330	163 46
Zigarren Mille	830 2 160	Spingel	55	10 280 56 670	Schaumwein	Flech.	900	29 48
Weinlil	699 48 780	Spiegel	5 317	349 190	Kognak Liker und and Branntwein	m	298	19 61
Schanmweln Flsch.	420 8 110	Porsellan Steinzeng u. feine Tonwaren	1 770	165 490	Bier		4 183	206.88
Kognak hl	695 26 690		3 024	125 850	Essig		140	11 88
Korn-, Kart. Spiritus uSprit	59 3 490	Schielertafeln	106	3 340	verschiedene Mehlsorten	dz	91	4.78
Liker and and Branatweln. "	052 86 710 196 129 080	eiserne Nagel	1 461	34 710 27 660	Brot	e	55	7 63
Bier dz	326 32 880	Nahmadeln	84	10 950	Sardinen		33	5.00
	63 9.870	Kieenwaren	8 567	882 990	andere zubereitete Fische Kaviar	kilogr	460	5 00
andere zubereitete Fische kilogr gesalz und geräuch Fleisch dx Wurste	440 4 140	Fahrrader und Fahrradteile kilogr	770	2 9/30	gesalt, und geräuch, Fleisch	de	118	18.30
gesals, und geräuch, Fleisch da	158 17 810	Bleiwaren dz Waren aus edlen Metallen kilogr	79	3 ((4))	Warete	-	0.3	9.54
Wurste	48 6 060	Waren aus edlen Metallen . kilogr	29	5 660	anderes subereitetes Fleisch		205	48 78
natürliche Butter	34 5 860 236 52 670	Telegraphenkabeldz Knpfer und Messingwaren	207	3.740 45.430	natürliche Butter		364 54	88 87
Schmalz	335 19 620	Knpfer und Messingwaren " andere Metallwaren	238	79 400	Margarine	99	14	2 42
Kane	30 5 640	Nahmaschinen	246	46 490	Kase kondenzierte Milch		153	12 44
Kane kondensierte Müch	280 19 990	andere Maschinen	369	34 190		-	254	49 97
Konserven	208 27 380	Kinviere etc. and Klaviatoren	102	24 310	Schokolade und Zuckerwaren		2 067	158 00
Schokolade und Zuckerwaren "	360 41 820	andere Musikinstrumente	429	87 600	and.Verschrungsgegenstände			12 51
and Verzehrungegegenstände	550 267 540	Telegraphenapparate etc	33	16 810	7 mm am t	a	103 876	888 63
Zement	550 267 540 106 13 500	mathem a and Instrumente	20 38	20 140 122 820	Zement	OZ 1	195	2 57
Anilinfarben	275 108 400	Taschenuhren	96	27 300	Fliesen anderes Baumaterial		140	1 85
	274 16 740	Wasserfahrzeuge	44	5 800	Koks Steinkohlen	dz	14 210	25 93
Ultramarin zubereitete Farben	847 12 620	Gewebre	15	12 760	Steinkohlen		2 006	2 97
zubereitete Farben "	108 6 650	Dynamit u. and, Sprengstoffe ,	137	30 900	Anilin Anilinlarben		16	3 55
andere Farbewares	71 6900	Schiesspulver	59 91	9.500	Anilinlarben	*	50	20 86 38 15
Guttaperoha kilogr	270 4 610	Zündhölzer	64	3 380	Firniuse blaner Vitriol		438	17 63
blausanres Kall ds	54 6 600	Burstenbinderwaren	22	8 430	Zink weige		61	2 06
Alkaloide und deren Salze . kilogr	60 2 9NO	Knople	61	20.790	Zink weles, zubereitete Farben	*	11	2 05
andere Salze dg	27 2 000	Knople Pfeifenwaren kilogr	370	5 200	andere Farbewaren		90	10.81
Feeengen, Extrakte etc	48 13 030	Spielwaren dg	245	35.500			135	13 74
Calcinm earbid	299 6 920	Kurzwaren	102	43 190	Harz und Galipot		97	2 09
and. Drogen u. Chemikalien "	148 78 410 363 27 210	Parf@merien	680	150 190 6 670	Ricinneol	· 70	240	8 72 8 48
Kisen in Stangen	278 8 650	Passagiergut	17	7 930	Harz usd Galipot Ricinssol Pfefferminzol andere atherische Öle	chogr	240	8 83
Stahl	75 7 880	r assagiergut dx	11	1 5.50		CAR.	30	5.95
robes und rewalstes Zink	109 5 260	Zusammen dz	137 126	6 738 910			131	892
	41 3 710	1903	92 316	8 052 880		kilogr	150	2 94
Kuplerdralit	16 2 100		70 375	7 670 210	Soda Salpeter andere Salge Phosphor Schwald	dz	177	8 22
	25 3 030	1901	86 107	8 310 980 9 587 500	Salpeter		2 823	56 06 14 86
Leder ailer Art	55 6 400	1900	92 301	8 361 300	Phonelog	Lilone	510	201
Leim	27 3 210				Schwelel	da	4 765	74 63
Erdwachs	515 29 570	Französisch-Ostindien		Wert			83	7.76
Mineralschmierolo	54 2 880	* I amposisch-Osenhulen		.44.			39	11 44
Baumwollabfall	60 8 200				Calcitun carbid		\$16	8 29
Banniwoliengarn	43 10 060 328 118 570	Zigarren Mille	500	16 840	and. Drogen u. Chemikalien	-	569	65 99 429 49
Wollen- und Halbwollengarn Leinengarn und Leinenswirn	328 118 570 16 3 620	Wein hl Likör und and Brauntwein "	18 13	2 190 2 290	Eisen in Stangen		20 039	11 18
and Robstoffe u Halblabrik	11 260	blos	259	19 090	Oneskeilber	Libora	570	2 95
Seiden, n. Halbasidenwaren de	20 27 190	Bier	459	7 450	gewaltten Zink	de	103	500
Wollen n. Halbwollenwaren	500 319 660	Zuckerwaren	116	11 540	Raini Stahi		344	8 19
Banmwollenwaren	262 393 490	and Verzehrungsgegenstände		4 660	gewalste Eisenbleche		600	16 64
lein n. banmwoll Leibwasche	207 127 370	Drogen und Chemikalien dz	57	2.950			19	2 24
Segelleinen	28 4 480	Schmirgel	181	4 100 39 710	Eisendraht	19	670 159	1881
andere Leinenwaren	22 16 460	Erdwzchs and Robstoffe a Halbfabrik	421	2 5 10	Lorior	-	37	25 41
Herrenkleider kilogr	570 3 550	Wollen n. Haibwollenwaren kiloer	830	4 560	Loder	-	630	19 30
and, lertige Kleider u. Pataw. dz	517 242 130	Bamwollenwaren	420	2 260	Superphosphat		302	7.60
künstliche Blumen kilogr	2 4 9 0	Baumwolienwaren	35	15 360	Leim und Gelatine	-	84	2 93
Pomamentierwaren dz	287 131 520	Posamentierwaren kilogr	500	2 200			91	5.69
	857 804 2(#)	Strumpfwarendr	19	11 020	Teer		414	6 57
andere Manufakturwaren	52 4 690	Glaswarrn aller Art	141	6 910	Erdwache		5 056	268 25
neues Tanwerk dz Bast und Strohgeflechte kilogr	880 6 760	Porsellan	21	9 350	Steinkohlauteeröle	m	948 228	7 13
Mobilien da	741 91 450	Nadeln	436	41 610	Palmöl	*	243	19.26
andere Holawaren	504 49 790		15	7 7 10	Rabol		109	6 06
Schirme n. Sebirmfornituren	39 8 220	andere Metaliwaren	14	5 040	Lumpen Baumwollengarn	-	199	2 57
Gommischube	48 21 470	Nähmaschinen	19	2 000	Baumwollengarn	m	836	86 86
Hartenmeniwaren	85 27 150 65 41 030	andere Maschinen	270	31 940	Wollen and Halbwollengara	. 7.	566	164 8
andere Gummiwaren "	65 41 030 23 19 620	Treibriemen	14 45	3 1 10	Leinengarn und Leinenzwirn and, Robstoffe u. Halbfabrik	Lilogr	780	2 63
ledernes Fusszeng	23 19 620	Parfomerien	19	6 300	and Robstoffe u. Halbfabrik.			14 71
Papier	786 31 070	andere Industrierseugnisse		11 530	Seiden- u. Halbseidenwaren	de	54	87 B
Dardinantin	95 3410	The state of the s		11 030	Wollen- u. Halbwollenwaren		741	413 11
Panier, and Pannwaren	572 67.850	Zueammen dz	2 576	288 350	Banmwollen waren		781	361 60
Deeken ans Boulinikon	48 2 670	1903	3 492	347 580	lein u. baumwoll. Leibwäsche		54	26 97
Blei- und Farbenstifte ,	42 12 150		1 574	177 540	Jute und Manilabanfgewebe	10	43	4 84
	A. 4 147 870	1901	3 503	872 710 130 750				8 702 54
zu übertrage			1 279			bertrag		

			Asien.					
Ch	ertrag	AL 3 702 540	Portugiesisch-Ostindien		Wert		Übertrag	JL. BRB:
einenwaren aller Art dz	37	11.090	Wein bl	1 689	893 890	Paraffin, Vaseline , d	a 37	21
Vachstuch Ierren- und Damenlitte Ierrenkleider kilogr nd. fertige Kleider u. Putzw. dz	63	13 450	Konserven	88	8 340	Perh Erdwache Steinkohlenteeröle	65	2
erren und Damenlitte	34	28 980	and Versebrungsgegenstände		4 670	Erdwachs ,	32	2
derrenkleider kilogr	610	6 950 92 770	Alkaloide und deren Salze . kilog	r 80	1 900	Steinkohlenteeröle	151	98
	380	4 140	Olivenol	10	2 530	Banmwollengarn	20	6
netliche Blumen	180	2 600	Herrenhûte kilog andere Mannfakturwaren	290	2 210		38	11
	261	81 130 132 720	andere Mannfakturwaren		2710	Leiuengarn and Leinenzwirn	78	11
rumpfwaren de dere Manufakturwaren da	201	7 300	Papier	72 462	4 650 39 660	and. Robstoffe u. Halbfabrik.		13
uee Tauwerk da	28	2 450	Kurzwaren		2 120	Seiden- u. Halbseidenwaren d	2 55	61
	101	12 790	Kurzwaren		2 790	Wollen u Halbwollenwaren	195	164
dere Sellerwaren	16	3 600 58 090		2.419	469 250		354	150
st- nnd Strohgeflechte , rbflechterwaren	48	4 910	Zusammen dz 1903	681	62 100	Schmirgelleinen lein u. baumwoll Leibwäsche	43 99	67
rkwarm	34	\$840		39	9 240	Leinenwaren ki Wachstuch d Herrenkleider ki	logr 440	2
bilien	249	29 740		1 147	71 780	Wachstuch	20	4
	512 231	53 840	1900	141	16 660	Herren- und Damenhüte	71	63
hirme u. Schirmfurnituren . "	12	99 800 5 430				Herrenkleider ki	logr 720	.5
mmischule kilogr	700	6.780	Philippinen	- 1	West	and, fertige Kleider u. Putzw. d kunstliche Blumen	A 86	58 11
dere Gumnuwarea dz	159	77 210	z'niiippinen		,AL	Posamentierwaren	. 110	98
ernes Fusikeug	13	9 440				Strumpfwaren	4166	260
dere Lederwaren aller Art	5 639	71 610 234 950	Zigarren Mille Schaumwein Flack	168 2 060	14 320 8 910	andere Manufakturwaren		4
pper und Pappwaren	113	3 380	Kegnak hl	. 2060	4 560	Segelgarn d	z 131	16
pier und Pappwaren	465	51 950	Likes and and Branstwein		14 930	andere Seilerwaren		1,
eken aus Boulinikon	26	2 310	Bier	190	12 700	Bast und Strohgeflechte	96	67
	30	8 900 2 280	Mineralwasser	r 2792	2 290	Korke ki	logr 460	2
gellack	166	15 300	Hopfen	6 958	220 460 47 590	Mobillen d	z 331 268	86
fruckte Bocher	34	8 170	Hele kilog	860	3 340	Fasser. andere Holawaren	209	29
ite Iruckte Bücher Bographien etc. milde kilogr	39	10 770	getroeknete Fische dz	462	33 160			27
målde kilogr	800	2 (90)	Witneste	1.2	2 210	Gummiwaren aller Art	32	1.5
felglas dz ingel u.belegtes Spiegelglas	366	35 090	natūriichs Butter	269	60 730 3 460	andere Loderwaren aller Art	27 45	19
	60	19 130	Konserven dz	50	6.160	Panier Lederwaren aller Art ,	4 328	155
	11 338	608 950	Schokolade und Zuckerwaren	28	4 050	Papier und Pappwaren	398	72
rzelian duzeug u. feine Tonwaren	3 081	252 030	and Verzehrungsgegenstände		8 850	Blei- und Farbenstifte	153	66
biofost folia	4 732	237 650 9 570	Zement	24 079		Tinte gedruckte Bücherki Lathographien etcki	247	14
hiefertafeln	54	2 090	Buchdruckerschwärze	1079	71 150 2 240	gedruckte Bücher	logr \$40	16
heatwaren	28	5 310	and veget Farbe-u.Gerbemat.	47	2 570	Hohigiaswaren d	2 244	105
erne Röhren	288	8 670	Anilinfarbenkilog	870	6 980			1 1
hnadeln kilogr	729	19 360	Farbeerden dz	150 191	4 110 11 990	Glasperlen anders Glaswaren aller Art	500	.7
dere Nadeln dz	86	21 290	Ultraparia	305	14 790	Porneller	140	71
. Eisenwaren aller Art	14 694	1 130 930	Zinkweisszubereitete Farben	267	9.860	Porzellan	774	31
brrader und Fahrradteile	197	92 120	zubereitete Farben	67	5 960		30	- 3
eren aus edlen Metallen kilogr legraphenkabel	13	2 390 30 830	andere Farbewaren	817	24 710	grobe Eisenwaren	427	17
	102	11 470	and. med. Blatter, Blaten etc.	18	2 210 4 910	Nähnadeln	1 025	32
nwaren	35	5 070	Gurami arabienm	50	5 280	andere Nadela	16	1
inwaren	212	43 720	. Tragant	10	8 090	andere Naieln	6 643	680
	756	136 550	andere Harze u. Gummbarael	64	8 670	Waren aus edlen Metallen . ki	logr 40	
huaschinen	3 167	350 520	medizinische fette Öle	36 12	2 210 12 730	Lettern	x 30	25
eibriemeu	162	49 980		51	3 790		106	28
	204	48.830	Weinsteinsaure	18	4 440	Zinnwaren	86	24
lere Musikinstrumente "	187	51 100 32 590	andere Sauren	46	3 720	Kupfer und Messingwaren	535	98
them n. and. Instrumente	80 19	86 700	Salmiak	29	2 720	Nahmaschinen	202 600	100
tz und Wanduhren	202	41 750	chloreaures Kall dz	70 57	2 720	sadere Maschinen	1 493	186
enbahnfahrzeuge	4'25	20 000	chromsaures Kall	41	2 470	Tresbriemen.	16	6
l. Wagen und Wagenteile	30	6 180	Hirschhornsalz	54	3 790	Klaviere etc und Klaviaturen	118	25
wehre kilogy	67	13 120	Weinsteiu	28 240	4 580 12 740	andere Musikinstrumente	129	35
rough and Zon-Hatchen.	36	9 230	andere Salze kilog Chloroform kilog Giycerin dz	820	2170	Stute und Wanduhren	60 25	33
ndholzer	745	39 760	Glycerindz	15	2410	Elsenbahnachsen mid täder	431	23
ere Zandwaren	146	18 860		21	10 250	Wasserfahrzenge	159	20
ratenbinderwaren	58 255	11 150	Ather Essenzen, Extrakte etc.	11	1 630		13	ő
öpfe	256	20 790	and Drogen u. Chemikalien	65 360	18 910	Patronen und Zündhütchen d	logr 600	18
elwaren	655	108 750	Schwerenat	518	3 320	Borstenbinderwaren	59	12
rewaren	342	108 100	andere Erden	294	2 810	Knopfe	95	73
hte	38	6 090	andere Erden	968	19 560	Knopfe Pfeifeuwaren	18	8
fe	615	3 050 93 130		201	11 010 5 230	Spielwaren	168	28
lere Industricerzengnisse	919	6 040	Zinn andere Metalle	25 30	5 230 4 370	Farfomerien	169	88
esagiorgut dz	15	4 560	Eisendraht	398	12 860	sudere Industrieerzeuguisse		6
			Messinglraht	25	3 2 101			
Zusammen dz 2	82 63N 55 31N	8 913 220 6 870 190	Leder	18	19 820	Zusammen d	K 64.590	4 540
1902	55 318	5 892 170	Gelatine	34	6 250	1903	62 329 59 171	6 939
1901	40.853	6 967 720		au		1902 1901	62 114	6 468
1900 1	03 828	7 315 820	za überti		898 290	1900	44 914	

		Asien.					
Siam	Wert	Japan		Wert A.	· ·	bertrag	AL 6 806 510
ZigarrenMille 16	0 4 490	Kaffre dz	33	4 860	Brechweinsteindz	186	15 160
Wein		Kristallsucker	91 276	1 812 400 99 130	Bromkalium	371	110 610 97 160
Kognak hl 156	5 75 190		lle 468	36 500	Jod und Jodnehuerate	23	80.620
Liker und and Branntwein 223		Vanille kile	ogt 230	5 020 95 970	kohlensaure Magnesia	600	8 120
Margarine dz		Weinhl SchanmweinFle	eh 2 160	6 440		3 285	8 120
	2 6 500	Kognakhl	162	18 010	chlorsanres Kali	7 968	448 340
Zockerwaren	5 4 300	Korn-, Kart Spiritus n. Sprit ,	13 296	813 350	kaustisches Kali	1028	55 500 7 190
Zerpent dz [5]	8 5 750	Rier	58	4 280	Manganpraparate	34	2 300
Zement dz 1 6 Sand-Granit u. Pflasterstelne , 76 Firnisse		Halt dr	210 12 465	12 290 405 240	Pottasche	2 378 5 219	92 550 105 940
Zinkweise and Zinkowen 1		Hopfen	12 400	260 970	Salpeter	57	878 010
anbereitete Farben	8 3740	Dextrin	110	3 720	Weinstein	587	88 190
andere Farbewaren	6 4 850	Hefe kile Würste dz	ogr 220	2 280 5 530	andere Salze	1 504	837 700 8 880
and, Drogen u. Chemikalien . 16		suderes subereitetes Fleisch	21	4 060	Borax	1 012	32 530
Stahl		patürliche Butter	151	29 720		52 3.396	18 480 412 330
andere Metalle		Margarine	1 349	162 220 2 520	Glycerin	42	7 340
Loder	3 7 940	kondensierte Milch	558	38 770	Phosphor	684	307 32U
	6 5 660	See, Koch- und Steinsalz	25 420 nor 170	29 080 2 450	Ather	437	54 870 82 320
and Robstoffe u Haibfabrik	19 390	Konnerven 'As	157	16 600	Essenzen, Extrakte etc	140	2 230
Seiden u. Haltseidenwaren, kilogr 9		Schokolade und Zuckerwaren "	64	9 380	and, Drogen u. Chemikalten dz	3 654	940 680 2 900
Wollen n. Halbwollenwaren dz 1: Baumwollenwaren		and.Verzelsrungsgegenstände		15 610	Asbest Kryolith	287	17 170
lein u baumwell Leibwasche	9 22 850	Asphalt dz	149	6 250	andere Erden	132	2 580
	2 7 320 8 13 960	Zement	2 958	10 600	Lithographiersteine	164 217	7 080
Herrenhote		Koks dz	8.025	11 900	Schleifsteine	491	2 1050
Posamentierwaren	2 11 420	Farbholzextrakte	3 084	192 740	Roll- und Schmelzeisen	69 028	747 900
strumpfwaren 11	4 98.560	Lackfarben	1 951	6 000	Eisen in Stangen	18.616	785 700 459 930
Hote nus Stroli, Bast etc., ds 1-	8 82 360	Buchdruckerschwarze	24	3 250	Kupfer	148	16 150
Mobilien 2:		Safran kile	ogr 940	87 020 21 990	Gelbmetall	128	12 500 2 490
Cableman .		and vomet Earlie in Garliamet	112	5 000	Nickel	319	97 250
Harteummiwaren kiloer 36		Alizarin	117	49 650	Nickel. Wiemut	44	59 670
andere Gummiwaren 6		Anilin	2 287	26 680 612 030	robes Zink	14 563 24 785	672 490 1 207 950
andere Lederwaren dz	9 30 830	Berliner Blau	98	18 760	andere Metalle	1 136	273 190
Papier und Pappwaren 8		Berliner Blau	ogr 340	8 200 7 240	gewalzte Eisenbleche	18 177 83 102	268 050 854 220
medrackte Bücher		Firnisse	204	23 460	Stabldraht	4 522	110 010
Lithographien etc	0 4 320	Firnisse	275	16 180	Stabldraht	166	31 600
Glaswaren aller Art # 18		Zinkweiss und Zinkgrau, zubereitete Farben	1 247	47 750 70 960	Messingdraht	277	18 360 35 800
Porzellan		audere Farbewaren	666	100 960	Pelafelle and Pelawerk kllogr	2110	3 (191)
Eisenbahnschienen		Wasch- und Badeschwämme a	10	2 180 4 270	Sohlleder dz underes Leder	505 280	118 470 208 470
andere Eisenwaren aller Art - 119	9 569 370	Chinarinde " Rhabarber	11	3 000	Elfenbein. Hippopotamus etc. Zahne kilogr	12	18 700
Fahrrader und Fahrradteile	6 6 030	Stantials	42	3 500	Hippopotamus etc. Zahne . kilogr	684	7 720 12 480
Waren aus edlen Metallen., kilogr	6 67 400	Brechwurzein	39 80	49 4ñ0 3 830	Hornabfall dz	70	3 400
Kupfer, and Messingwaren . 1	8 34 940	Jelanawurzeln	52	11 250	Sebildpatt kilogr Kucchenmebl dz trockenes Blut	4 978	89 340
andere Metallwaren 2 Nahmaschinen		Senegaeworzeln	38 73	18 700 6 290	Greens Blut	265 1 794	4 880 22 300
Lokomotiven u. Lokomobilen 15		Veilchenwarzeln	168	41 550	Gnann. Abraumsalze	5 664	41 100
andere Maschinen 1 b		Wurmsamen	236	23 600		108	2 4 1 0
Klaviere etc. und Klaviaturen , andere Musikinetrumente kilogr &		and medizinische Sämereien " medizin. Blätter, Blüten etc.	187	40 830 6 030	Borsten. Leim und Gelatine	3 029	79 550 188 060
Telegraphenapparate etc 2	0 3 420	Aloe	71	3 770	Paraffin, Vaseline	313	16 960
mathem u and Instrumente dz Taschenuhren kilogr 1	2 41 830 3 23 380		92	8 460 5 320	Pech	9.8 66	8 830 6 130
Taschenuhren kilogr 1: Statz- nnd Wandnhren dz 5:	5 23 380 0 83 350	elasticom	33	7 440	Knochenfett	196	6 380
Eisenbahnscheen und räder " 2:	6 9 380	andere Harze n. Gummiharze	36	5 260	Steinkohlenteerole	439	12 860 6 690
Eisenbahnfahrzeuge 1	0 4 780 8 11 620	Palsam Kopaivae	54	19 360	Olivenol	140	19 780
andere Waffen kilogr 9:	0 16 930	Kakaool	31	8 450	Korkholz	7.5	8 510
Patronen und Zündbütchen dz 1 Bürstenbinderwaren n	1 27 300 3 9 940	Ricinusól	433 ogr 540	23 560 4 280	andere Sutzhölzer	123	2 160 5 090
Knonfe	1 14 370	andere atherische Ole dr.	146	98 490	Plaerava Schmitzstoffe	627	329 560
Spielwaaren	2 7460	Benzoessure	17	4 910	Holzstoff Manilshanf, Sisal etc. Schafwolle Alpaka und Vicegnewelle	69.920	1 219 430
Kurzwaren		Boraxeaure	1 498	80 150 122 530	Mantishanf, Sisal etc	3 990	2 770 1 511 110
Parf@merien 4	9 63 260	Gerbatture	120	21 990	Alpaka und Vicognewolle.	60	8 150
andere industrieerzeugnisse	1 16 580	Oxaleture	180	8 150 47 190		524 758	43 1NO 69 600
Passagiergot dz	12 230	Salicyleaure	188	8 300	Baumwolle	106	27 100
Zusammen ds 37 6	3 3 756 290	andere Sauren	252	34 050	Wollen and Hall-wollengarn	10 654	8 760 090
1908 347. 1902 882	1 8 148 340 8 2 332 960	Salmiak	208 993	13 820	Leinengarn und Leisenzwirn and Robstoffe u. Halbfabrik	289	410 410 8 290
1901 26 9	3 1 918 580						
1900 270	8 2 594 490	zu über	rtragen A.	6 806 510	zn Ghertra	gen .a.	24 670 760

		Asien.			
Chertra	A. 24 670 760	Russisch-Asien	Wert	China	West
Seiden u. Halbseidenwaren da 9	97 800	Zigarren	4 160	Kaffee dz 63	7.91
Wollen- u. Halbwollenwaren " 336	1 836 230	Reis ds 118 Schaumwein Flech 8 970	3 020 16 240	Kristallrucker	800.49
		Kornak hl 11	16 240	Kandis	838 144 78 59
ein n. baumwoll, Leibwäsche kilogr 81		Kognak	18 700	Farin. 37 858	682 NA
segelleinen ds 76	166 640	Bier 32	2 530	Farin	3 97
ack und Sackleinen " 26	19 910	Sardinan de 145	22 670	fabrizierter Tabak 255	57 25
undere Leinenwaren aller Art " 47		See-, Kuch- und Steinsals 18 824	33 870 4 500	Zigarren Mille 7094 Zigaretten dz 74	351 99 44 70
Wachstiich 2 Haartiich kilogr 29 Terren und Damenhüte dz 3	8 200	Konserven 41 Schokolade und Zuckerwaren kilogr 900	2 690	eeteocksets Pflanmon 110	4 98
Jerren und Damenhüte dz 3		and Verzehrungsgegenstände	4 750		3 26
Herrenkleider 1		Asphalt dz 4 249	28 650	Wein hl 1784	229 01
nd. fertige Kleider u. Putzw. , 17		Zement 2 764	9.540 8.860	Schaumwein Fleeh, 36 320	98 13
Possmentierwaren		Gips	5 260	Rnm	70 6
trumpfwaren	65 740	anderes Bau- p. Breunmaterial	1 910		8 28
seues Tauwerk dz 5	5 800	Bleiweins dz 202	5 540	Korn Kart Spiritus u. Sprit 2714	177 69
indere Seilerwaren 26	68 130	Meunige	4 140	Liker und and Branntwein , 2017	166 94
lote aus Strob, Bast etc , 1		Ocker 259	2 150	Fruchtsaft	9 41
Korke		andere Farbeerden 751 Zinkgrau 99	9 530 2 600	Bier 20181	1 101 54
Mobilien 16			6 960	Hang 194 Mineralwasser 194 Mineralwasser 194 Mineralwasser 194 Mineralwasser 198 Min	22 15
ndere Holswaren 39	82 610	andere Farbewaren 25	3 310	Male 9 169	72.43
Jumpischuhe		Sauren kilogr sako	2 000	Bohnen 100	2 %
Hartguumiwaren	5× 390 234 550	medizinische Salze dz 184	3 180 2 000	Erbeen 421	9 44
	234 550 50 150	Borax	1 740	Linsen	8 7 5 25
ederne Handschuhe		and Drugen a Chemikalien dz 264	10 870	Hopfen 19 Weizenmehl 48s	H 84
Papier 36 83			3 680	Rogrenmehl 3 035	68.36
Dachpappe and Amhaltfile 64	8.860		2.550	Castron Catter Cales 190	8.71
Pappe 346		Schleifsteine	8 840		8.74
Papier- und Pappwaren		Eisen in Stangen 5 716	91 250	Nudeln und Makkaroni " 27	2 52
Decken aus Boulinikon		Stahl 937 andere Metalle 402	33 290	Heringe 56	2 2
Siel- und Farbenstifte 111 Siegellack 9		Eisendraht	4 740 11 240	Sardinen	2.0
udere Schreibmaterialien	12 150	Olivenol	4 230	andere subereltete Fische 1978	252 78
stelemetre Booker 96	155 410	and Robstoffe p. Halbfabrik	9 220	Kaviar kilogr 240	3.30
ithographien etc 9	7 910			genals and gerauch. Fleisch dg 273	88.96
plegel u belegtes Spiegelglas	5 270	Halbseidenwaren kilogr 100	2 430	Wurste	63 77
Lithographien etc. 2 Spiegel u belegtes Spiegelglas 3 Hasperlen kilogr 90 undere Glaswaren aller Art dz 38		Wollen- u, Halbwollenwaren 570 Baumwollenwaren 500	6 409	anderes zubereitetes Fleisch " 175 natürliche Butter 2001	25 41
Porsellan 2		Baumwollenwaren	2 780	natörliche Butter 2001 Margarine 1888	226 41
Steinzeng u feine Tonwaren . 2			2 840	Schmalz 250	27 68
Etsenbahnschien n. Jaschen: - 5e	6 880	and fertire Kleider n. Putzw 250	2 630	K dam 322	89 06
sserne Röhren 146		Strampfwaren	2 670	kondensierte Mlich	187 52
Nagel 32 48	837 080	andere Mannfakturwaren	3 040 13 270	See, Koch und Steinsalz 5154	18 48 249 80
Nahnadelu		neues Tauwerk dx 192 Segelgarn 111	18 540	Konserven	107.60
indere Nadeln 4		Segetgarn 111 Hûte aus Stroh, Bast etc., kilogr 220	3 350	gebrannter Kaffee 258	41 4
Eisenwaren 931	449 280	Korke dz 26	4 030	and, Verzehrungsgegenstände	18 85
fahrrader und Fahrradteile - 46	175 800	Korke dz 26 Mobilien 71	7 190		
Bieiwaren	10 280	andere Holzwaren 44	5.520	Stabholz dz 638	13 50
Telegraphenkabel 651		Papter. 196 Hohlglaswaren	4 500	Aspinalt	1A 63
Zinkwaren 62			4 160	(ins 1153	4 13
Enpfer und Messingwaren		andere Glaswaren kilogr 900	4 290	Tips	9.81
indere Metallwaren 26	105 510		2 200	Mableteine	84
Nahmaschinen 1.38		Steinseng u. feine Tonwaren - 151	5 260	Koka 24 604	46 77
			37 820		5 24
Kratzen v. Kratzenbeschinge		sherne Röhren	26 350 510 340	Cochenitle kilogr 590 Farbbolsextrakte ds 4 745	260 74
Preibriemen	7 530	elserne Nagel	22 800	Lackfurben 52	200 7
Claviere etc and Klaviaturen . 14	38 830	andere leine Eisenwaren 1497	130 210	and Extraktes Farbenisterial 3 052	460 4
inders Musikinstrumento 23		Fabretder und Fabrradteile 33	22 780	Bachdruckerschwärze 144	78
relegraphenapparate etc. kilogr 68		Kupfer und Messingwaren. , 43	10 190	Apillufarben	1 864 5
nathem, u and Instrumente ds 35 Faschennhren kilogr 33	298 370	nodere Metallwaren	8 520 93 970	Berliner Blan 91	10 1 3 8
tota and Wanduleren de 12		Nahmaschinen	93 970 13 060	Bielweiss	3 8
Chrtorolturen 1			357 540	Kobaltoxyd 331	54.9
seenbahnachsen und råder 31	8 740	Treihriemen 38	15 330	Kupferfartien	172 2
lynamit u. and, Sprengstoffe 75		Klaviere etc. und Klaviaturen 38	7 790	Mennige	8.6
Schiesspriver 3		mathem. u. and. Instrumente 24	12 860	Farbeerden	7.6
ndere Zündwarenkilogr 33	4 450	Stutz and Wanduhren kilogr 660	1 640	Firniese 438	85 8
inopfedz 34 inturalien und Kurioeltäten kilogy 52		Eisenbahnfahrsenge. dz 455 Gewehre kiloer 410	9 (100) 4 (100)	Ultramariu	32 0 3 2
pielwaren dz 10		Gewehre kilogr 410 Burstenbinderwaren dz 37	4 060 15 860	Zinkweiss 204	67
Corgwaren 28		Spielwaren	4 690	subereitete Farben 3 031	199 1
arfûmerien		Kurrwaren 19	4 090	andere Farbewaren 1459	181 7
ndere Industrieerzeagnisse	14 000	andere Industrieerzeugnisse	9810	medizin, Blatter, Blüten etc 89	2.5
a-eagiergut dz 16	79 630	Passagiergut kilogr 769	8 500	Bernstein	5.6
7	37 286 300	Zusammen de 64 312	1.611.050	Terpentinel 93 andere Atherische Öle , kilogr 640	670
Zusammen dz 816 18 1908 833 57	37 286 300	Zusammen dz 64 312 1903 835 293	9 380 170	Boraxsaure	3 97 24 Si
			9 380 170 8 754 050	Karboleaure ds 492	3 9
			10 041 370	ram recommend to a service service of a Pro-	40
1900 , 767 11		1900 , 276 264	14 996 950	zu übertragen A	10 623 9

	_							- 11	h. 63.
				Asien, Au	stral	ien.			
		Übertrag	AL 10 623 970		t	bertrag	23 141 160	Chertrag	42 09H 7
erbsaure	dz	10 73	9 050	andere Leinenwaren	dz	269	124 160	Eisenbahnachsen und räder ds 243	93
ikrinsaure		1 374	3 900 380 440	Wachstuch		140	24 500 10 770	Feldeisenbahnen	14
ikrinsaure chwefeleaure		54	2 460	Damenhüte	kilogr	340	3 430	and Wagen and Wagenteile _ 128	30
dere Säuren	-	254	9 690	Herrenkleider	dz	544	287 070 410 350	Wasserfahrzenge	1 452
ola		411	9 240	Kleid n Putew v Kantachuk		18	8.510	Gewehre	903
ela ausanres Kali		52	3 400	Posamentierwaren	12	1179	565 970	andere Waffen	19
lorenures Kali anganpraparate		411 62	21 000 4 070	Strumpfwaren		8 543	1 616 450 88 800	Dynamit u. and. Sprengstoffe 1 958 Schiesspulver 203	317 45
Ineter	1.	3 291	139 150	antere Maddingturwaren			56,500	Patronen and Zündhütchen 18 411	4 250
lpeter	1.	409	13 900	neues Tauwerk	dz	810	78 250	Zándhálear 96	8
renik	-	68	5 050 4 920	Segelgarnandere Sellerwaren		268	26 000 48 430	andere Zündwaren , 99	14
ycerin. eektenpulver		12	2 100	Bast and Strobgeflechte		219	15 730	Bürstenbinderwaren	400
pbthalin		264	6 100			45	3 870	Naturalien und Kuriositäten kiloge 300	3
osphor	-	68 78	81 430 8 550	Korke		35	9.580	Pfeifenwarendz 11	7
ber senzen, Extrakte etc		39	8 not	Mobilien	P	1 303	11 570	Spielwaren 448 Wachswaren kilogr 730	78
Jeium carbid	1 .	351	8 130	Fanser	1 .	168	8 150	andere Kurzwaren da int	144
d, Drogen u. Chemikalien		1 098	185 790	andere Bottcherwaren		32	2 390	Stearln und Paraffinlichte 243	
ryolithdere Erden	-	822 822	2 100 11 810	Parkettbodenteile		2 659	2 100 232 400	andere Lichte	38
hleifeteine		237	5 670	Schirmen Schirmfernituren	*	2 886	274 990		396
lasscherben		2 580	9.600	Gummischuhe		338	168 310	andere Industricerzeugnisse	9
raphitauganerze		347	8 540 7 500	Hartgummiwaren		34 421	16 530 144 270	Pansagiergut ds 825	232
oh und Schmelzeisen		54 820	339 140	lederne Handschuhe	kilogr	240	4 160	Zusammen dz 818 651	51 045
sen in Stangen und Platten		14 193	240 760	ledernes Fueszeug	dz	140	72 430	1903 1085 546	49 059
ablupfer		7 288	815 710	audere Lederwaren	91	863	351 200	1902 619 559	23 057
inferm and Scholdemfingen	*	4 455	87 030	Papler Dschpappe and Asphaltfilz.		2 925	1 316 390 39 990	1901 656 316 1900 741 541	35 301 29 863
elbroetall		4 296	437 030	Pappe		128	2 790	1000	140 505
		83	2 640	Pappe Papiertapeten		460	31 920		1
ickel. neckeilber		453	145 160 41 290	and. Papier und Pappwaren		894 577	107 150 40 500	Korea	We.
hes Zink		8219	385 620	Decken aus Boulinikon Blei- and Farbenstifte	-	114	50 720		
hes Zink	1:	1 848	90 820	Siegellack	1	38	3 880	Raffinaden ds 1 101	26
nn	-	140	34 420	Tinte.		38	4 630	Farin 121	2
ndere Metalle	*	2 770 3 790	519 110 54 890	andere Schreibmaterialien gedruckte Bücher		200	7 670 70 020	Wein hi 17	9
erzinnte Eisenbleche		1 956	68 900	Lithographien etc	1	74	22 200	and Verrehmanmenenstände	3
essingbleche	-	194	24 020	Lithographien etc Gemälde	kilogr	350	2770		. 6
sendraht		11 630	218 660		dz	5 321	283 880 21 740	Banmwollenwaren dz 172 Strumpfwaren 64	77
upferdraht haf und Ziegenfelle		50	6 690	Tafelglas		189	38 420	Strumpfwaren 64 andere Manufaktursaren 64	23
	1.	37	56 810	Glasperlen		442	158 690	penes Tauwerk dz 30	2
oblieder	-	95 49	22 980			940	240 520	feine Eisenwaren 106	6
nderes Lederhraumsalse	-	1 030	34 650 3 860	Retorten, Schmeiztiegel etc. Tonröhren	n	6 122	50 100 56 820	andere Metallwaren 23 Maschinen 135	9
ferdehaare	1	10	8 030	Tonflieren	10	401	7.480	Stearin- and Paraffinlichte	3
elm und Gelatine		146	11 230	Porzeilan		683	83 540	andere Industrieerzengniese	. 3
araffin, Vaseline	-	134	9 630 4 820	Steinzeug u. feine Tonwaren		975	8 210	Passagiergut dz 21	7
eer		585	17 090	Schiefertafeln		28	4 070	Zusammendz 2 410	191
linery laches iorole		2 348	113 900	andere Steinwaren		105	2 650	1903 8 661	121
teinkoblenteeröle	*	941	26 8NO 12 250	Asbestwaren	14	18	2 140	1902 , 975	63
einöl	**	163	18 250	Eisenbalmschien, u. laschen eiserne Röhren		3 827	53 770 234 N10	1901 2 657 1900 1 932	92
almol		82	1 990	Namel		25 049	729 NGO		1 11
nbol	-	206	11 590	Nalinadeln Stecknadeln	1 -	1749	633 NSO		We
lein und andere lette Ole	*	38	4 570 3 830	Stocknadeln	-	74	7 580 17 490	Neu-Guinea	" A
ntabolser	F."	814	26 820	andere Nadeln	1	70 338	3 740 800		1
		67 5 892	3 320 120 ×40	Fahrräder und Fahrradteile		104	38 770	fabrizierter Tabak dz 24	1 4
olzstoff		5 892	22 000	Bleiwaren Waren aus edlen Metalien	- Thomas	340	15 690 11 420	Bier hi 56 greatz, und geräuch, Fleisch, dz 46	2
oddy		15	2 300	Lettern	de	51	16 000	underen zubereiteten Fleisch 26	1 3
oretseide		6-4	15 360	Telegraphenkabel		2772	404 230	Konserven 59 and Verzehrung-gegenstände	10
umwoliabfall	-	1 RH6 782	95 940 311 600	Zinkwaren	-	222	21 990 6 600	and Verzehrung-gegenstände Drogen und Chemikalien dz 22	10
ollen and Halbwollengarn		3 132	1 264 860			2 074	600 210	and Robatoffe u. Halbfabrik.	1 1
einengare und Leinengwirn	1	20	6710			1 066	329 610	Baumwollenwaren dr 11	1 4
d. Robstoffe u. Halbfabrik.			17 820	Nahmaschinen Lokomotiven u. Lokomobilen		133	24 350	lein. u. baumwoll. Leiliwäsche kilogr 500	
iden- u. Halbseidenwaren	de	920	272 890	Lokomotiven u. Lokomobilen Dampfkessel		2 166	1 394 040	fertige Kleider a. Putzwaren . 416 andere Manufakturwaren	. 8
ollen- u. Halbwollenwaren		4 749	2 473 540	andere Maschinen		23 570	2 320 880	Eisenwaren aller Art dr 55	
aumwollenwaren	12	9.565	2 902 020	Treibriemen	1.	69	21 000	Wasserfahrzenge 10	1 4
hmirgelleinen in u baumwoil Lethwäsche	-	264	22 860	Klaylore etc. and Klayintaren	#	871	88.580	andere Industrieergenguisse	. 5
in u baumwoll Lethwische nte- und Manilahanfgewebe		161	105 000	andere Musikinstrumente Telegraphenapparate etc		175	50-240 57 990	Pansagiergut dz 37	4
egelleinen		97	21 500	mathem p. and Instrumente	1	456	252 400	Zusaninien dz 757	81
		135	8 380	Taschennhren	-	31	121100	1903 438	
1cke		404	22 600	Statz- und Wanduhren		630	198 790	1902 679	166
221	ober	tragen A	28 141 160	910	überte	agen .H.	42 098 710	1901 2 072 1900 1 250	
			40 4 74 100			in		1400	1 2

			,	Austra	lien.						
Australian (Feetl	and)		Wert		0	bertrag	AL 8 090 700	~	t	hertrag	6 8N6
affect .	de	20	2 250	Albumin	dr	15	6 030	Segeigarn	dz	593	-66
taffee	#	669	81 980	Albuminkünetlicher Baryt	*	300	11 070	Bast und Strohgefiechte		156	28
her Tabak		59	19 970	Chlorkalk		182	3 720	Bast und Strohgefiechte	*	228	23
agarren	Mille	1782	121 170	Chloroform	-	56 563	12 060 45 220	Korbflechterwaren	19	36s 100	51
igaretten	THORI	3NO 200	2 870 2 650	Holzgeist Insektenpaiver	~	663	16 750	Korke	Lilone	650	11
znille	i-	74	3 460	Schwefel	-	4 263	58 030	Mobilian	An.	2 6596	69
andeln	dr.	561	9.480	Schwefel Schwefelkslium		1 550	80 130	Filoser. audere Bottcherwaren	-	85	,,,
avim	Pil.	278	20 950	Ather	-	161	16 660	andere Bottcherwaren	-	77	
ognak	-	285	26 160	Ather Essenzen, Extrakte etc		76	11 560		-	6724	- 51
ognak orn-, KartSpiritus nSprit		215	7 770	Calcium carbid and, Drogen u. Chemikalien		17 248	475 480	Hartgummiwaren		109	
enever		7.811	848 970	and, Drogen u. Chemikalien		1 426	237 260	and, Gnmmiwaren aller Art.	*	212	1 3
kör und and. Branntwein.		348	51 650 288 890	Kreide andere Erden Lithographiersteine	*	1 144 350	4 580	andere Lederwaren aller Art.	*	450	25
er			32 910	andere Erden		143	5190	Papier	*	80 431	23
neig ineralwasser		40 144	31 620	Schleifsteine	-	247	12 010		*	1 187	1
nix	de	1.506	43 260	Graphit		208	5 950	Pappe Papiertapeten and Papier und Pappwaren	*	18 0%	31
onfen		91	27 100	Robeisen	-	40 185	198 250	Papiertapeten	-	1 836	1
d. Erzenynisse d. Landbans		227	\$ 560	Robeisen Eisen in Stangen und Platten		4 649	68.850	and Papier und Pappwaren	7	2 007	2/
opfen		130	3 250	Stahi		345	16 260	Decken aus Boulinikon	*	193	1 3
artoffelmehl und etarke		510	12 020	Kupfer		136	18 460	Blel und Farbenstifte	=	245	
extrin.	-	446	12 100	Gelbmetall		46 24	5 250 2 150	andere Schreibmaterialien	*	94 290	1
rdinendere zubereitete Fische		329	58 080 26 420	Messing		913	2 150 : 42 780 :	gedruckte Bucher Lithographien etc	*	190	
saere zubereitete Fische		252	18 500	Messing robes Zink gewalstee Zink	*	57	3 160	Gemalde.	*	17	
trocknete Pische	kilose	480	5740	Zipp	*	10	2 950	Gemälde		20 853	1.8
		10	15 000	Zinn andere Metalle	1	15	4 830	Tafelglas	-	435	
maly and gerauch Flaisch	da	39	3 940	gewalzte Eisenbleche	1	214	5 100	Spiegel		250	
Orste		87	14 350	Messingbleche	-	26	3 630	Glasperlen		111	
orste	-	40	8 010	Eisendraht		2 756	62 200 :	andere Glaswaren	-	779	1:
ondensierte Milch	-	1.8	11 640	Stabildraht		3 077	50 100	Retorten, Schmelstiegel etc.		265	97
ondensierte Milch		861	67 200	Kupferdraht		84	15 660	Porzelian		10 431	14
onservierte Milch	10	21	3 400	gesalzene Rindshäute	*	211	20 090	Steinzeug u. feine Tonwaren Schiefertafeln		2 610 664	1 1
se, Koch- und Steinsalz		1 052	4 810 35 450	a Haute u Felle z Lederbereit. Pelzfelle und Pelzwerk		21	5 100 30 090	Schiefertatein		218	١.
onserven chekolade and Zuckerwaren		210	37 290	Sohlleder	*	909	8 190	Schusser andere Steinwaren		26	1
nd. Verzehrungsgegenstände		410	14 250	anderes Lades		GA	78 820	Asbestwaren		18	1
nd. Verzenrungsgegenstande	de	1.608	10 520	anderes Leder	19	65	10 950	eiserne Röhren	-	3 098	16
auhola sphalt		1 284	10 720	Atranmastre		4 820	78 710	andere grobe Eisenwaren	-	2 130	
ement		113 862	385 120	Borsten Leim und Gelatine	-	60	66.080			6 891	24
einent		1 905	20 220	Leim and Gelatine	0	376	27 960	Nadeln	kilogr	470	
Coles		22 308	44 190	Paraffin, Vaseline Pech		174	17 680	andere feine Eisenwaren	ds	13 589	140
nderes Bau-u. Brennmaterial			3 930	Pech	-	135	4.860	Fahrrader und Fahrradteile.		102 363	- 5
	dz	78	7 030 2 430			37	3 000	Biciwaren	7	40	i
sechdruckerschwärze	4	38	14 430	Tran Mineralschmierole	m	1 690	33 300	Telegraphenkabel	d-	177	1 3
erbstoffextrakte		227	26 640	Kokosnussól		95	8 950	Lettern	CLE	10	Ι,
ullinniinfarben		12	N 670	Kanarieusaat	9	539	18 950			302	l s
		108	2 620	Grassat	4	66	5 250	Zinnwaren unecit. Blattgold u. Blatteilber	-	903	11
artwerden		195	6 490	Hanf-sant	-	193	4 900	unecht.Blattgold u.Blattgilber	kiloge	80	
irniase		129	8 310		-	2 129	242 N90			695	18
Itramarin		714	42 150	Ölstinereien andere Samereien		132	4 070	andere Metailwaren	**	607	17
inkweins		743	21 270 30 650	andere Samereien		37	7 3 10	Nahmaschinen Lokomotiven u. Lokomobilen		1 132	1 "
ubereitete Farlen		268	49 970	Nutriolzer		11 150	86 610 4 880	Lokomotiven u. Lokomobilen	*	17 535	1.81
udere Farbewaren		823	5 070	Zigarrenkistenbretter		130	4 240	andere Maschinen		92	2
nediziu. Wurzeln, Rinden etc. stropen-undOrangenschalen		94	3 100	Furniere		692	54 640	Treibriemen		21 176	3.68
atrones uncovangenschulen	hilogr	550	3 600	Stuhlrohr	-	45	6130	andere Musikinstrumente	-	994	.50
atronen undOrangenschalen ampfer erpentin	dz	33	3 240		19	452	5 8NO	Telegraphenapparate etc		471	12
akaobi		52	12 430	Helestoff	4	521	7 330	mathem, n. and, Instrumente		178	8
aksoti		50	20 810	Helzstoff Maniishanf, Sisal etc	76	135	11 400	Taschenühren	kilogr	296	1
orazature	-	84	6 180		kilogr	90	₹710			301	
arboleaure	**	69	9 280	Finchs	de	207	15 650	Feldelsenbahnen Eleenbahnfahrzenge	*	170 545	
obleusture		80	2 460	Hanf	m	621	33 190 5 890	Fifeenbahntahrzeuge		12	١ '
zaleaure slicvisaure	19	48	9 830	Raumwollengarn	**	937	94 870	Gewehre	rilor	440	
slicylsäurendere Sauren		134	19 910	Jute und Manilahanfgarn.	*	101	5 390	Penamit u. and. Sprengetoffe	da	6 210	106
laun	*	189	2 780	Leipengarn	*	32	4 640	Schiesspuiver		22	
almiak	-	162	13 060	Leinengarn Halbfabrik			17 140	Schiesspuiver Patronen und Zündhütchen		74	1
lairocker	-	107	6 100	Seiden u. Halbseldenwaren	dz	23	43 420	Zündhölzer Bürstenbinderwaren		9 439	53
romkalinm	_	1418	347 810	Wollen n Halbwellesswaren		471	218 140	Bürstenbinderwaren	*	685	16
d and Jodpraparate	. 2.	209	2 770	Bantuwollenwaren		969	879 990	Knopfe		284	17
d und Jodpraparate	kilogr	210	3 380 5 450	lein, u. bannwoll, Leibwäsche	-	32	17 280	Pfeifenwaren	19	9 2 10	1.09
ansaures Natron	dz	87	25 380	Fussdeeken aus Jute etc		28	5 470	Spielwaren		9 2 10	10
hwefligsaures Natron		1 481	8 600	Segelleinen	kulogr	940	2 420 S 560	Facher		12	1
susanree Kali	*	1 085	162 050	nnocre Lennenwaren aller Art	CE	17	2 890	andere Kurrwaren	*	120	29
nusanres Kali		391	21 030	Wachstuch Herren und Dameahüte	hilom	900	6 840	l'arfûmerien		480	16
hlorsaures Kali	*	318	16 070	Herenticker	Ar	19	13/540	andere Industrieerzeugnisse.			
xalsaures Kali	*	29	3 280	Herrenkleider	-26	179	101 440	Passagiergut	ds	43	
Angantraparate		408	26 400	künstliche Blumen	*	25	25 930				-
ottasche		313	18 120	Posamentierwaren		168	163 120	Zusammen	ds	536 685	27 05
alpeter		1 455	48 140	Strumpfwaren		803	270 630	1903		585 44O	23 4N
		729	18 780	andere Manufakturwaren			38 290	1902		695 844	24 761
olere Salze	*	0.23		andere Aminimaturwaren		*****		1901	-	966 638	

			Australier				
Neu-Seeland		Wert		Obertrag	A 2 100 490	Schiffer-Inseln	Wert
Zigarren Mille	464	25 370	Blel und Parbenstifte ds	28	8 060		110 5 560
Mandelndz	56 165	9 490	andere Schreibmaterialien	12 15	6 610 2 690	Weln lil	51 8 190 030 2 870
Korn Kart Spiritus p. Sprit	273	7 420	gedruckte Bücher	45	14 550	Schaumwein	88 5 820
Genever Liker und and, Branntwein	1 076	76 280	Lithographien etc	26	5 660		610 38 650
Liker und and, Branntwein	88	7 040 8 750	Hobigiaswaren	4 854	230 560 5 620		80 3 400 26 4 050
Bier.	551	27 740	Boblgiaswaren Spiegel u. belegtes Spiegelgias Glasperien andere Glaswaren aller Art	11	3 880	Wirste	23 2 770
Essig	p 5 440	4 050	andere Glaswaren aller Art	188	38 420	Konserven Schokolade und Zuckerwaren	78 9 380
zubereitete Fische dz Eigelb	49 17	3 880		2 144	1 950 987 280	Schokolade und Zuckerwaren " and Verzehrungsgegenstände	15 2 820
Kenserven	70	9 120	Porzellan . Steinzeug n. feine Tonwaren .	879	29 380	Zementdr	684 3 100
Schokolade und Zuckerwaren	63	12 780		181	5 990 5 650	Mauersteine	463 4 830 240 9 490
and Versehrungsgegenstände ds	40	6 740	Schneer	152	2 200	Farhewaren	51 2 600
Gerbatoffextrakte	104	2 280	andere Stelpwaren	57	4 510	(ielbmetal)	18 1930
Anilin rubereitete Farben	40	4 750 9 690	eiserne Nagel	2 774	36 050 284 470		166 2 780 57 2 060
andere Farbewaren	86	6.650	andere Eisenwaren	105	51 100	Leinol	3 080
	488	17 250	Bleiwaren. ungefasste echte Edelsteine kilos	21	2 100	Wollen, p. Halbwollenweren de	25 15 260
Atherische Öle kilogi	150	2 740 4 970		T 6	8 220	Baumwollenwaren	89 14 270 15 6 570
Sauren de schweftigsaures Natron de	110	2 100	Zinkwaren ds Zinnwaren	190	25 220	lein u.banmwoll Leibwäsche " Leinenwaren aller Art	16 8 580
kaustisches Kali	186	10 620	Knofer und Messingwaren	160	38 040	Herrenkleider	16 8 850
Pottasche	493	2 500 13 840	andere Metallwaren	112	35 030 35 280	and fertise Kleider n Potra: kiloer	810 1 800 650 2 640
Salpeter andere Salge	187	4 390	Nabmaschinen Lokomotiven u. Lokomobilen	52	3 830	andere Manufakturwaren	2 840
	11	4 020		700	124 450	penes Tanwerk . de	23 2 050
Chloroform	10 224	2 570	Treibriemen	16 5 886	1 006 470	Mobilien	25 2 570 38 10 250
Schwefel	849	4 810	andere Musikinstrumente		75 750		900 2 330
Schwefelkalium	649	14 800	andere Musikinstrumente Telegraphenapparate etckilog	7 640	2 200	Papier da	101 4 470
Äther	18	2 420 18 000	mathem. u. and, Instrumente dz Taschenuhren kiloj	24 7 220	22 100 18 220	Papier and Pappwaren , Glaswaren aller Art	12 2 570 18 2 050
and Drogen u Chemikalien.	282	62 550	Stutz- and Wandalaren . ds	107	24 500	grobe Eisenwaren	357 9 050
Erdeu	291	2 990 6 840	Zöndhölzer	446 189	26 780 52 770	eiserne Nagel	171 6 020 187 14 320
Schleifsteine	583	6 050	Bürstenbinderwaren	189	22 850	Metallwaren	187 14 320 50 4 470
Gellonetall	54	2 720	Pfeifenwaren	16	6 650	Nähmsachinen	30 5 500
Messingbleche	399	48 590 9 770	Spielwaren	2 037	298 460 62 960	Musikinstrumente	16 7 840 31 1 740
Pelgielle und Pelgwerk	540	8 930	Parfûmerien	168	48 290	Spielwaren	20 2 950
Leder dz	860	9 610	andere ludustricerreugnisse;		6.910	Knrzwaren	31 12 000
Leim und Gelatine	18 374 127	9 270	Zusammen dz	66 928	5 021 420	Parfünerien	15 2 800 12 460
Tran Mineralschmieröle	286	10 120	1903	67 341	5 480 360		
Mineralschmieröle	716	27 660		50 488 71 144	4 157 660		086 284 620
Grammat,	1 218	195 820	1901	73 559	3 659 220	1902 2	136 358 480 459 239 240
andere Samereien	24	7.060	1000::::::			1901 3	345 235 740
Holzstoff	100	2 080 8 730			Wert	1900 8	158 288 180
Raum wollengare	13	4 380	Tasmanien		JL.		
Wollen- und Halbwollengarn _	19	9 190			1	Sandwich-Inseln	West
and. Holistoffe u. Halbfabrik		5 910	Verzehrungsgegenstände	30	2 650 8 310		-!
Seiden n. Halbseidenwaren kilogi	520	8 490	Metalle	55	2 470	Wein bl	14 2 450
Wollen u. Halbwollenwaren dz	92	48 870	Abraumsaize	1 108	10.550	Genever	144 14 020 432 4 580
Baum wollen waren	132	52 820 3 230	and Robstoffe u. Halbfabrik.	62	2 360	Mineralwasser	432 4 980 11 2 120
Leinenwaren	710	3 290	Baumwollenwaren kilos	410	3 270	Konserven dz and Verseltrungsgegenstände	5 770
Haartuch	640	2 570 5 070	andere Manufakturwaren	248	2 430	Zement dz 18	816 56 180 000 1 500
and fertice Kleider u Putzw. de	20	13 400	Mobilien	916	17 600	Eigen in Stangen	026 15 000
Posamentierwaren	12	12 090	Lederwaren kiloj	7 510	2 310	Kisendraht	178 8 900
Strompfwaren	67	34 340		2 976	91 770		396 950 510 026 72 920
sndere Manufaktnrwaren dz	219	20 960	Papiertapeten	21	2 180	Superphosphat	004 171 500
andere Seilers area	189	23 120	Glasweren aller Art	223	14 340	Steinkohlenteerôle	179 3 330
Bast und Strobgeflechte	20	4 290 15 550	Porzellan	282	24 870 3 680	and Robstoffe u Halbfabrik	69 8 250 2 100
	57	12 840	feine Eisenwaren	466	37 950	Stromefwaren kilogr	580 3 950
Mobilien	3 945	803 100		20	3 360 4 000	Seilerwaren dz Korbflechterwaren	21 2 910
Mobilien	3 298 290	244 150 2 680	Nabmaschinen	311	81 910	Hohigisewaren	88 2 570
audere Gummiwaren dz	3.5	13 050	Klaviere etc. und Klaviaturen	286	46 080	Stelnzeug u. feine Touwaren "	246 9 070
lederne Handschubekilog ledernes Fussreugdz	140 56	3 510 84 220	andere Musikinstrumente	25 166	9 540	Metallwaren	41 3 620 86 16 140
andere Lederwaren	75	59 900	Zündhölzer	179	21 B90	Maschinen	10 310
	3 965	145 920	andere industrieerseugnisse		10 280	Passagiergut kilogr	300 8 530
Pappe	2 012	34 680 46 380	Zusammen dz	7 106	406 100	Zusammen de 109	027 1 362 580
Papiertapeten	684	93 (8)0	1903	7 106 6 060	354 850	1903 61	061 862 990
Decken ans Boulinikon "	52	4 400	1902	4 528	320 630		068 909 300
su überti	namen #	3 100 490	1901	3 396	278 340	1901 , 129	732 761 610
an abern	-6cu vr	- 400 480	1800	0 400	1 241 040	1000 # 60	.01 010

Die Ausfuhr seewärts im Jahre 1904 nach Bestimmungsländern mit Unterscheidung der Waren.

Tab. 63.

		Australien.			
Bismarck - Archipel	Wert	Karolinen-Inseln	Wort	Gesellschafts-Inseln	Wer
oher Tabak dg 14	8.300	Raffinaden dz 63	2 120	Zigarren Milte 50	21
abrixierter Tabak 76			5 940	and Versehrungsgegenstände	87
Sigarren Mille 200		Bier hi 92 zubereitetes Fleisch dz 19	\$ 320	zobereitete Farben dz 101	42
Vein hl 26		Konserven	2 570	Banmwollengaro 10	37
Jkor and and, Brauntwein. 24		and Verzehrungsgegenstände	10 490	and, Robstoffe n. Halbfabrik	36
Sier 269	20 100	Farbewaren ds 70	3 140	Baumwoilenwaren dz 20	85
ressis and gerauch Fleisch dz 152		Parbewaren dz 70 and Rohetoffe u. Halbfabrik	6 400	iein n baumwoll Leibwäsche	5
Warste	5 300	Baumwollenwaren ds 11	3 940	Posamentierwaren kilogr 120	11
inderes zubereitetes Fleisch . 35	D 690	iein u.baumwoll Leibwasche , 12	5 100	Strumpfwarendz 10	4
natürliche Butter 29		andere Manufakturwaren	5 K30	andere Manufakturwaren	4
Case 14		neues Tauwerk ds 45	3 750	Porzellan kilogr 790	21
Conservery 123		Eisenwaren aller Art 190	12 100	feine Emenwaren dz 71	6
Conserven	9 550	Zondbiler 37	2 340	Musikinstrumente kilogr 810	21
erlawaren de se		Zündhölzer	2 290	Zondhölzer dz 146	81
artiewaren			12 NGO	Zündhülzer dz 146 andere Industrieerseugnisse	6
rogen and Chemikalien , 32 Sabal 57	4 990	andere Industrieerseugniese	12 Nati	modere industrieersengamee	- 0
	4 910	Zusammen ds 925	62 160	Zusammen ds 570	66
aumwolienwaren dz 34		20880me0ds 925	95 720	1903 a 802	NO 1
Saumwollenwaren dz 64	3 410	1903 , 1905	65 110	1902 739	71
Segelleinen 11 Terrenbüte kilogr 740		1901 720	74 370	1901 4 599	162
ertige Kleider n. Putzwaren " 500		1900 214	20 080	1900	721
ndere Manufakturwaren	11 650	1100 214	20 080	1900	121
seuce Tauwerk dz 54	2 980				
Iolswaren		1	West		We
ederwaren 23		Marschall-Inseln	.N.	Pidschi- und Freundschafts-Inseln	A.
Papier und Pappwaren					_
Haswaren aller Art		Reffineden dz 155	5.060	Zigarren	2 >
Sisenwaren aller Art 257	26 050	Fario 75	2 220	Wein hl 18	2.5
ndere Metallwaren			4 260	Liker und and, Branntwein. 33	4.2
Maschinen aller Art 21	2 680	Zigarren Mille 66 Itter hl 145	5 220	Bier 209	10.5
Corewaren 11		gnbereitete Fische dz 21	2 900	subereitete Fische ds 45	29
undere Industrieerzengnisse	18 690	gubereitetes Fleisch 42	5 550	subcreitetes Fleisch	31
assagiergut dz 16		kondensierte Milch	2 580	Konserven 25	2
mengeergut	2 3-30	Konserven 25	2 880	and Verzehrungsgegenstände	5
Zgeammen dz 2 080	243 960	and Verzehrungegegenstände	9 190	Farbewaren dz 110	4.5
1903 2 679		Farbewaren dz 57	2 830	Steinkoblenteerdie	3
1902 2768	281 950	Drogen und Chemikalien 20	2 630	Wollen und Halbwollengarn . 40	150
		and, Rohstoffe u. Halbfabrik.	8 950	and, Robstoffe u Haibfabrik	21
1901 4 419		Bannwollenwaren kilogr 770	3 620	Seiden u. Halbseidenwaren kilogr 230	2 3
13HH 9 2700	209 900	lein u baumwoli, Leilwasche dz 13	5 020	Wollen u, Halbwollenwaren dz 41	401
		Segelleinen 10	2 000	Baumwollenwaren dz 41	221
	Wert	andere Manufakturwaren.	5 480	lein u baumwoll. Leibwäeche kilogr 890	4 9
Nen-Caledonien	A.	Eisenwaren aller Art da 73	8 980	Herrenkleider dz 14	81
	-	Nahmaschinen 16	2.800	and fertire Kleider n. Putzw kilogr 360	2 0
I am all man and an all and a	4 810	Nähmaschinen	3 090		9
ersehrungsgegenstände		Parfümerien 20 andere Industricerzeugnisse	14 070	Strumpfwaren ds 17	87
ertige Kleider u. Putzwaren kilogr 640		l'assagiergut kilogr 910	2 980	Holzwaren dz 19	1
Ssenwaren aller Art dz 2 992		ramagnergus	5 34861	Schirme 51	18
Condbolzer 105	P 260	Zusammen., dz 995	100 860	Schirme 51 Glaswaren aller Art 31	3:
	7 460	1903 1384	123 610	Sinenwaren aller Art	26
ndere Waren	7 460	1903 1384	105 340	andere Metaliwaren 29	20 2
Zueammen dz 3 339	95 710	1902 1102 1901 1786	212 640	Nabraschinen 52	2 5
1908 dz 3 539		1801 , 1786		Andmaschmen 52	21
	6 810	1900 1 529	155 250	Gewehre kilogr 450 Zündhölser ds 64	3
1902 30					2:
1901 45		1	West		51
1900 , 72	6 660	Cook Inseln	A		43
				Parfitmerien 32	10
_					
	I Were	manual follows Winners As 10	9.044	maniere incommittee and against the contract of	
Gilbert-Inseln	Wort	verschiedene Waren ds 17	8 290		000
Gilbert-Inseln	Wert	ļ — — — —		Zusammen dz 1 774	237
	A	1903 ds 12	1710	Zusammen dz 1774 1903 2067	3114
Gilbert-Inseln	_A_	ļ — — — —		Zusammen dz 1 774	

Die Ausfuhr einzelner Waren im Jahre 1904 mit Unterscheidung der Bestimmungsländer bezw. Transportwege.

Tab. 64.

		1904		1	903			1904		1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Kaffee	dz		Durch- schnittsw.	dz		Tee (Fortsetzung)	dz	ж	Dareb- schnittsw.	ds	А
ach Britisch-Südafrika	29 124	2 321 180	80	18 953	1 813 230	Chertrag	6.777	1 163 790		4.569	763.5
" den Verein St.a. Atlant. M.	25 961	2 074 820	80	3 111	264 010	nach Paraguay	25	5 610	224	81	8 8
Westafrika	3 767 2 099	356 810 198 560	945 945	1 868	156 810 121 500	, den Kanarischen Inseln Venesnela	58 11	5 400 8 550	102 328	42	22
Ostafrika	1674	187 260	82	863	48 790	Madeira	18	2 140	119	80	31
, Ostafrika	1 406	100 550	72	528	\$8,070		- 6	1 130	226	66	144
. Chile	732	74110	101	977	89 540					281	75 €
Britisch-Nordamerika	515 267	47 710 41 020	98 154	172	26 360	" Russischen Ostsechäfen.	8 446	1 694 830 873 320	201	4 173	154 1
Marokko	267	80 000	76	1 127	68 000	Reemen	8 051	875 200	189	2 815	396
" Niederland Ostindien	435	16 730	86	-	-	Russ. Haf a Schw.u.As M.	1 394	262 200	188	29	8 9
" den Kanarischen Inseln	147	11 820	80	224	13 (90	_ Portugal	875	167 830	191	653	125
Britisch-Ostindien	84	6.750 6.400	104 85	73	4 670	Danemark	721	143 040	181	1 084	143 9
. China	63	7 910	126	61	9.920	Grossbritannien	716	184 210	187	1 981	304
Driversor	52	7 310	141	-	-	. Altoreuss Ostsechäfen	766	129 430	169	656	190
Algier Japan den Verein, St. a. Stillen M.	43	4 950	115	-	_	" Norwegen	577	109 970	191	805	98 1
" Japan	33	4 860 3 100	147 82	7	740	Rumanien	562 437	102 830 80 680	186	513 461	84 1
, den verein. Nt. a. Stillen.M.	32	2 470	77	428	80 040	Rolessian	301	50 500	168	216	84
Persien	17	1 400	82	78	4 450	Bolgarien Belgien	259	46 570	180	385	61
" Schweden	155 381	12 943 020	83	194 320	14 070 610		290	37 790	130	238	80
Danemark	96 169 58 098	8 214 450 7 417 730	85	107 147	8 037 820 8 217 110	Hannover	176	26 000	148 185	179	24
Rnssischen Ostsochäfen	82 990	7 417 730	88	88 843	6 565 720	der Europäischen Türkei der Rheinprovins	113	19 140	185	191	14
. Altpreuss. Ostsechäfen .	83 169	6 906 240	88	97 093	7 013 880	Schleswig Holstein	83	17 280	208	68	9
der Rheinprovinz	75 637	6 184 660	82	58 377	4 479 600	a Italien	89	8720	224	32	6
Bremen	63 843	5 538 300	87	47 815	5 957 940	- Flume	36	8 060	212	19	4
. Norwegen	55 068 41 522	4 632 180	84	67 854	5 033 840	" Malta	68	7 830	108	89	8
Belgien	29 517	4 232 060 3 117 640	102	22 845 26 830	1 831 740 5 067 110	Brankreich	107	4 170 17 990	168	110	18
den Niederlanden	16 067	1 491 210	95	18 415	1 046 350	ubrige Austum seewarts	101	11 000	100	110	10
Schleswig Holstein	12 356	985 050	80	13 161	938 750	zusammen seewarts	31 139	5 860 200	168	20 262	3 565
	8 070	636 020	104	3 796	400 710		_	-	-	-	-
" Spanien	6 395	478 050 436 930	75	8 425	555 240 206 120	per Venlo-llamb. Eisenbahn.	5 678	880 100		8 715	594
" Italien	8 193	306.060	96	2 321 1 772	144 890	nach der Oberelbe	5 494 8 591	851 570 556 600		4 348	176
" Fiume	3 675	280 460	76	5 206	422 250	per Labeck Hamb Eisenbahn	1 131	175 300		840	134
_ Mecklenburg	3 350	255 (190	76	5 093	342 460		1 101	110 300			1.00
- Rumanien	2 082	216 550	104	3 011	259 730	zusammen mit den Eisen-	11 11 11				1
Portugal	2 293	189 430	83	4 127	302 150	bahnen und n. d. Oberellie	15 894	2 463 570	155	10 001	1.6001
Gibraltar	1 183	97 700 27 560	83	1 182 415	69 490 26 070			_		1	
" Oldenburg	299	26 780	90	187	16 130						
Frankreich		22 000	152	99	6 710				Durch-		
		20 400	64	587	33 750	Kakao	dx		schulttew.	dz	
" Griechenlandu.d.Iou.Ins.	136	12 250	90	60	4 750	nach den Verein St.a. Atlant M.	21 0NG	2 607 500	124	13 348	1 708
" Island und den Farter.	82	8 330	104	71	3 440	" Mexiko am Atlant. Meer	281	41 190	147	1 065	153
Russ. Hafen am Weiss. M.	-	V 300	-	113	9 850	Argentinien	239	35 710	149	280	36
ibrige Ausfuhr seewarts	87	7 880	91	96	8 810	, den Verein St. a Stillen M Kaparischen Inseln	296	35 100 8 690	119 114	78	9.
	-					Chile	112	8 380	78	51	61
zozammen seewarts	903 400	77 680 510	86	871 495	66 265 530	Chile	74 695	8 376 410	112	50 527	5 390 1
nach der Oberelbe	343 998	29 239 840	1	481 709	34 683 040	der Rheinprovlas	44 504	4 991 830	112	29 660	3 524
per Venlo-Hamb, Eisenbahn.	247 613	21 052 200	l	174 058	12 532 180	. Grossbritannien	16 402	2 090 700 1 277 680	127	3 113	863 (
Berilo Hamb.	198 960	16 911 600	1	116 550	8 391 600	Banemark	9 129	1 131 890	118	11 376 7 708	1 319 5
" Lüberk-Hamb. "	92 673	7 577 200		82 178	5 916 820	. Triest	9 324	1 078 360	116	7 265	873
rusammen mit den Risen-						Belgien	9 1 3 4	1 019 480	112	7 447	830
bahnen und n. d. Oberelbe	MIR ERR	75 080 840	85	854 495	61 523 640	Belgien	7 566	966 510	128	7 428	975
Datine and in a content	000 004	10 000 040		604.450	01000000	Altpreuss. Ostsoebäfen . Norwegen	4 179	496 600 452 030	119	4 47 1 3 656	547 4 453
						" Norwegen	2 000	452 030 246 930	123	2 227	264
						Italien	1750	197 980	113	63	7
Tee	ds	A.	Durch-	dz	AL.	. Bremen.	1 528	190 500	125	1 642	1851
			echnittsw		400.0	Rnss. Haf. a Schw.u As.M.	1 123	123 720	110	780	92
ach Argentinien	1 864	322 760 270 710	173	1 134	181 470 234 090	" Knes. Haf. a Schw.u As.M.	1 018	106 850	142	688 675	933
Marokko Dentsch-Westsfrika	1 652	6 200	258	1 430	3 220	Fiume	1018	46 510	100	675 833	101 6
 Dentsch-Südwestafrika 	777	129 810	167	144	80 270	. Schleswig-Holstein	331	35 050	106	319	35 8
. dem übrigen Westafrika	50	11 950	240	72	17 940	" Mecklenburg	233	29 920	126	235	27 (
Brasilien	607	95 600	167	440	74.520	Portugal	70	11 410	163	7	10
" den Verein. St. a. Atlant. M.	313	75 890 72 960	242	33 401	13 870 61 380	Rumanien	45 19	4 630 2 370	103	161 34	21 3
Chile	376 544	72 960	194	366	61 380 44 550	übrige Ausfuhr seewarts	19	2 370	125	84	51
B. Agypten	191	25 580	134	168	26 990	sprammen ecewarts	221 267	25 717 230	116	155 157	17 968 6
Tripolis Ostafrika	97	21 240	219	173	38 770				-10	_	
Syrien	76	19 490	256	32	6 640	nach der Oberelbe	100 499	11 547 420	1	106 004	12 255
Urnguay	54	12 020	223 170	23	5 020	per Berlin-Hamb. Eisenbahn.	60 847	6 782 370	1	24 721	2 790 I
		9 060	170	79	18 420	" Venio-Hamb. "	27 896	2 948 940 15 170		24 3%5	2 799 4
Bolivien Meer Meer	36	7 910	220	26 85	6 800	" Labeck riamo. "	198	10 170		102	.11
s ricano ma Aciano Meet				- 00		zurammen mit den Eisen-				155 222	
zu übertragen	6 777	1 163 790		4 560	763 540	behnen and n. d. Oberelbe		21 293 900	113		

Tab. 6

										14	64.
		1904		1 9	0 3			1904		1 5	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Boher Zucker	ds		Durris	dz		Raffinaden (Fortsetzung)	ds		Dureb-	dz	AL.
ach denVerein.St.s.Atlant.M	690 615	11 809 080	10	21 042	368 240	Obertrag	203 904	5 198 710	мешшиши.	280 584	6 844 5
	17	810	18	19 048	325 500			0 100 110		200 002	
" Japan	_	-		77 697	1 333 000	nach Zanzibar	50	1 470	29	7 206	170 7
" Grossbritannien	1 812 858		19	1 680 820	28 962 620	" dem übrigen Ostafrika.	4 476	110 850	25	14 061	343
den Niederlanden	38 981	698 010 258 870	18	157 606 20 952	2 737 630 363 8NO	" Marokko	4 237	107 240	25	7 220 2 302	177
Portugal	12 898 11 879	268 870	20	67 286	1 170 880	Britisch-Ostindien	4 183 2 506	54 890	25 22	3 069	72
, Danemark	12 558	227 870	18	216	8 920	, Singapore	2 130	49 400	28	2 461	64
Schweden der Rheinprovins	9 880	201 770	20	51 918	871 230	" Japan	4 173	99 130	24	10 697	256
Norwegen	700	14 000	20	215	3 7 20	. Syrien	2 205	55 430	25	756	19
Belgien	5	130	26	476	9 300	Britisch Nordamerika	1 798	47 890	27	1 184	27
Schleswig Holstein	-			345	9 320		1 361	34 440	28	24 213	582
brige Ausfuhr seewarts	49	920	19	11	420	" Curação	1 317	38 410	25	2 107	53
paammen seewarts		48 546 640	10	0 000 000	36 154 660	. Korea	1 101	26 530	24	1 803	43
manmen seewarts	2 030 430	48 546 640	10	2 097 088	30 154 600	Mexiko am Atlant. Meer	724	17 920	25	549	13
ach der Oberelbe	56 061	1 045 970	1	101 748	1 729 720	Trinidad	647	17 360	27	2 473	62
it den Eisenbahnen	365	6.930		453	7 700	Haiti	364	11 960	38	362	10
			1			- Arabien	431	11 000	26	273	6
msammen mit den Eisen-			1			Brasilien	350	10 510	30	397	9
bahnen und n.d. Oberelbe.	55 416	1 052 900	19	102 201	1 737 420	" Ägypten	354	9 600	27	9	
-						. den Kanarischen Inseln	372 274	6 770	25 25	2 891	69
Kristallsneker	dx	A.	Durch-	dz	м	der Republik Honduras den Bahama-Inseln	274	5 000	25	265	6
PLISTOTIEGEEL	dž		achalitew.	dr.	ж	" den Bahama-Inseln	185	5 060	33	285	7
ch Britisch-Ostindien	92 536	2 006 130	92	14 997	307 820	Venezuela	199	8 280 ·	25	305	ŕ
Singapore	3 240	71 850	22	3 551	72 100	- Jamaika	91	2 670	29	156	3
Japau	91 276	1 812 400	20	258 295	5 182 910	" Madeira " Australien (Festland)	8	120	24	1 056	25
China	87 206	800 490	22	54 555	1 106 630	. Australien (Festland)	3	100		289	8
Deutsch-Ostafrika	1 695	35 740	21	480	9 900	Neu-Seeland	-			178	4
Zannibar	14 756	323 580	22	6 417	129 330	. Grossbritannien	1 246 492	29 594 470 6 585 400	24	2 010 849	47 734
dem übrigen Ostafrika.	14 226	518 850 614 220	22	7 885 38 121	1 194 990	" der Rheinprovinz	204 797 80 802	8 182 570	32 89	53 948	1 822
Britisch Nordamerika Britisch Südafrika	28 135 20 018	433 800	22	38 121; 42 800	1 194 990 890 730	. Hannover	60 148	1 540 490	26	118 049	2 681
den Verein St.a. Atlant.M.	13 501	301 750	22	23 606	492 370	den Niederlanden	61 600	1 832 090	26	37 020	837
Arabien	13 142	265 000	20	18 578	276 070	. Schleswig-Holstein	29 OK3	1 096 480	38	8 274	275
Persien	9719	207 600	21	11 534	238 790	Bremen	20 436	536 890	26	14 017	422
Uruguay	å 193	111 100	21	49	1 000	Dinamark	9 030	226 300	25	4 930	117
	1 707	84 770	20	3 128	61 580	" Portugal	7 488	196 230	26	15 707	381
Westafrika	1 211	30 640	25	526	11 290	" Gibraltar	7 230	172 000	24	5 031	120
" Mexiko am Atlant, Meer	656	14 240	22	-	-	" Altpreuss. Ostseehäfen	3 649	163 390 81 820	45	122	8
" Chile	438 466	11 420	26 22	27	1 100	Oldenburg	2 228 1 623	34 650	21	304	54
Marokko	305	7 270	24	221	4 680	" Malta	1 224	30.860	25	1.364	33
Kolumbien and Panama	206	5 150	25	421	4 660	. Mecklenburg	374	15 640	42	311	12
. Madeira	171	8 510	21	3 669	76 830	Belgien	303	7 560	25	360	8
Pern	115	2 820	25	114	2 430	Belgien	226	7 070	31	243	7
Grossbritannien	8 934 621	87 652 960	22	4 186 253	85 385 900	Italien	74	2 020	27	159	3
Portugal	100 529	2 810 100	23	55 909	1 172 750	tbrige Ausfuhr seewarts	382	11 300	30	627	15
a der Rheinproving	48 772	1 673 630	34	20 825	574 530				26	2 774 260	
Norwegen	73 454	1 660 720	28	68 579 21 570	1 441 860	rusammen seewarts	1 966 667	50 875 670	26	2 774 280	61.691
	26 128	581 700 571 350	22	16 637	483 400 383 3MI	mit den Kisenhahnen und			l		
den Niederlanden Dänemark	5 893	149 740	23	1 195	25 180	nach der Obereibe	14719	RH2 (KK)	26	16 252	390
Schleswig-Holstein	4 706	124 860	27	782	19 200	man der Obereider		0.4000		20 202	900
Bremen	8 580	88 620	23	2 671	64 940					1	
Malta	2 414	54 440	23	1 360	28 400	Kandis	de	AL	Durch-	da	
. Hannover	1 020	41 270	40	413	15 970	ALCOHOLD .			ach pitterw.		-
_ Italien	812	20 520	25	72	8 270	nach China	2 461	78 590	32	3 162	111
Oldenburg	171	6 900	40	846	17 460	_ Singapore	304	10 300	84	-1	
der Europäischen Türkei Meckleuburg	_	_		846	3.540	Agypten	294	9 810	35	207	7
brige Ausfuhr seewarts	297	8 600	29	430	8.860	Syrien	125	4 460	36	22	
						" Kolumbien	71	8 120 2 370	44 58	64	2
susammen seewärts	4 578 329	102 362 710	22	4 880 737	99 754 340	" Kuba den Niederlanden	4.657	160 870	35	3 709	131
			1	-		liannover	2 598	107 400	41	4 596	156
mit den Eisenbahnen und			22			Danemark	1 786	79 960	45	2 370	96
pach der Oberelbe	2 732	60 100	22	14 218	284 360	der Rheinprovins	1 715	79.890	47	2 200	96
						. Grossbritannien	1 320	45 230	34	4 976	173
			Durch	1		- Altureuss Osterehäfen	819	43 500	53	424	26
Raffinaden	dz	,M.	archafttry:	de	A.	. Schleswig-Holstein	240	11 780	49	168	
				59 157	1 401 790	. Island und den Farter.	256 169	7 690 6 180	30 37	261 19	7
eh Crugusy	80 606 34 043	1 568 530 876 810	26 26			Rumanien	169	5 900	37 50	19	
Kolumbien	34 043	N76 810 N3 040	26 26	35 614	906 560	Bremen	152	5 510	36	107	4
Panama	35 257	838 140	24	87.766	2 096 720	Schweden	129	6 350	41	125	8
Westafrika	20.878	674 230	28	22 534	867 740	Norwegen	106	3 990	38	75	2
. Chile	19 405	501 970	26	20 400	504 250	Mecklenburg	20	1 050	52	67	8
Britisch-Südafrika	16 660	411 850	25	87 089	918 650	übrige Ausfuhr seewärte	245	10 110	41	266	10
den Verein, St.a. Atlant. M.	8 003	196 760	26	9 205	236 040					-	-
- Bolivien	5 513	139 590	25	7 910	200 040	susammen secwärts	17 627	682 990	39	22 826	860
" Deutsch-Ostafrika	807	7 990	26	959	23 200	mit den Kisenbahnen und			1		
			1		-				1		
zu übertragen	205 904	5 198 7 10		280 584	6 844 990	nach der Obereibe	1 494	58 270	20	1 338	49

		1904		15	003			1904		1 1	0 3
	Menge	West		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	West
Farin	dz	ж	Durch- schnittsw.	dz	м	Honig	dz		Durch	ds	
ach China	37 858	682 890	18	20 596	375 000	nach Algier	_			78	81
	10 930	209 840	19	122	2 250	nach Algier . " Altpreuss. Ostsechäfen .	3 434	169 390	49	1 942	100 9
	2 519	52 380	21	2 810	42 480		4 949	166 150	34	5 5 6 8	208 8
	967	8 650	22 18	632	9 960	" der Rheinprovins	8 508 2 767	141 890	40 36	3 254	135 8
Britisch-Ostindien	478 337	6 410	18	98	1 830	Belgien Frankreich	2 767	80 570	36	5 759	187 6
den Bahama Inseln	216	4 110	19	26	530	. Russischen Ostssehäfen	468	32 080	57	780	34.6
, Marokko	139	2 590	19	170	8 110	Danemark	648	81 910	50	676	80.4
" den Marschall Insein	78	2 220	30	72	2 280	n Norwegen	345	22 720	66	368	218
" Ostafrika	59	1 160	20	222	1160	" Bremen	336	22 290	67	451	30 9
" Britisch-Sadafrika den Kanarischen Inseln	20 10	360 180	18 18	2 326	44 300 7 370	, Schweden	275	16 360	56 40	329	18 5
" Japan	10	190	18	497	9 090	" Grossbritannien	172	7 200	42	219	13 4
den Verein St.a. Atlant M			= :	364	7 600	" Mecklenburg	108	5 570	52	11	100
Madeira		_	-	276	5.030	. Oldenburg	86	4 960	36	117	75
_ Portugal	58 701	1 085 020	20	33 976	634 090	Schleswig-Holstein	61	8 440	56	57	8.8
Grossbritannien	5 217	100 020	19	1 597	29 700	Triest	15	460	35	49	2.2
der Rheinprovins	2 523	67 750 50 030	27	850 720	19 400	fibrige Ausfuhr scewarts	88	3 120	82	50	26
	1 308 889	50 030 22 190	38 25	1 005	26 540 17 950	ausammen scewarts	90 032	817 930	41	23 131	934 7
. Norwegen	542	16 410	20	1114	2 400	sussammen serwarts	80 (132	617 H30	41	20 131	904.7
. Danemark	330	8 230	25	246	4 370	nach der Obereibe	18 775	587 280		15 891	635 6
" den Niederlanden	351	6.750	19	217	3 950	mit den Eisenbahnen	10 888	408 1HD	j	5 615	224 6
. Hannover	176	4 600	26	4	140						
" Oldenburg	114	4 080	35	10	360	rosammen mit den Eisen-					
. Mecklenburg	15	380 10 990	39	72	8 150 8 300	bahnen und n.d. Oberelbe.	24 113	940 410	39	21 506	850
abrige Ausfahr seewarts	040	10 390	20	431	8.300					1	
zusammen soewärts	119 311	2 368 210	20	67 272	1 265 340				Durch-		
mit den Eisenbahnen und nach der Obereibe	47	940	20	94	1790	Reis	dz		schnitten.	-dz	.11.
maca del Goerene	41	740	40		1700	nach Koba	149 393	2 558 220 1 909 #70	17	178 500	3 635
Stärkenucker	da	AL.	Durch-	dz	.44.	Brasilien	24 646	437 960	19 18	16 245	283
Diet Roseckes			schnittew.			Deutsch-Südwestafrika	11 796	222 370	19	14 291	803 6
ach Australien (Festland)	869	31.930	37	1 904	56 280	dem übrigen Westafrika	52 455	953 240	18	81 159	1 444 9
den Verein St.a. Atlant M	353	26 010	74	124	3 410	. Kolumbien	45 438	775 090	17	75 404	1 334 6
Britisch Ostindlen	164	8 260 7 290	50 38	119	3 450	, l'anama	10 683	191 580 766 380	18		640 5
" Mexiko am Atlant. Meer	95	3 720	38	51 24	630	den Verein St.a. Atlant M.	42 687 45 140	766 380	18 16	88 711	1 388 1
Britisch-Südafriks	173	3 520	20	24	6.90	" Chile	35 727	654 930	18	32 778	6611
Neu-Seeland		0		128	3 080	St. Domingo	33 086	595 190	18	39 904	764 6
der Rheinproving	2 059	59 030	29	480	13 350	- Arrentisien	28 646	525 320	16	11 399	224 9
den Niederlanden	594	20 000	37	4 :	150	Ekuador	21 284	3N8 840	18	7 113	134 8
. Schweden	775	18 990	24	36	1 160		17 122	380 800	22	13 386	287 5
, Bremen	254	7 850	28	8	230	Koetnrika	10 660	195 200	18	10712	204
Grossbritannien	208 97	6 000 4 390	29 45	354 230	9 950 6 590	Britisch-Nordamerika	7 880	172 400 160 150	16 92	20 263 7 891	286.9
der Europäischen Türkel	100	2 970	80	188	4 610	Peru	7 230	144 410	30	3 713	180
" Portugal	50	2 280	46	33	1040	, Haiti	6 674	123 510	19	8 816	167 2
Danemark	28	960	34	150	3 860	. Urugusy	6 590	121 270	18	8 264	1747
Obrige Ausfuhr secwarts	258	9 590	33	267	9 050	Ostafrika	5 222	103 460	20	4 811	103:
					118 690	" Jamaika	4 728	84 560	18	1 846	34 0
Ausammen seewarts	6 270	212 770	34	4 095	118 690	Kleinasien	8 176	61 400	19	756	140
mit den Eisenbahnen und	1					. Marokko	2 087	40 130 32 070	19 17	1 326 1 090	23 1
nach der Oberelbe	2 815	70.380	25	2 247	49 430	Madeira	1 797	31 390	17	3 818	561
3001100 1111	- 210	. 17 45.60	200	- 141	-4 400	Bolivieu	1 659	80 450	18	1 486	29 1
						Curação	1 719	30 340	16	4 271	763
Sirup und Melasse	dz	ж.	Durch echnities.	dz	ж	den Bahama Inseln	1 777	29 380	17	1 508	25 4
	***	0.00				Nikaragna	905	19 020	21	1 060	218
sch den Verein St.s. Atlant M.	116	2 690	23	88	3 460 2 660	" Trinidad	868	17-400	20	1 840	34 6
. Ostafrika	72	2 550 9 140	35 47	51	2 660	den Azoren der Republik Honduras	842)	16 420 15 530	20 18	738	17 7
	40	-	91	752	8 150	" Guyana	771	13 290	18	3 254	384
. Hannover	2 408	54 400	23	3 306	83 220	Paraguay	671	12 430	19	359	7.2
	2 212	29 (350)	13	8 443	68 670	" Syrien	363	10.500	291	253	8.5
Schleswig, Holstein	669	23 680	35	319	11 020	. Guadeloupe, Antigua etc.	457	10 200	22	567	163
" Grossbritannien	909	12 290	14	268	3 610	a den Kapverdisch, Inseln	411	6.390	16	118	21
	203	6 000	30	2 352	60 350	" Gustemala	243	4 590 3 020	19	211	42
Bremen Ostsechäfen	154	5 550 2 450	30	199	4 900 1 390	Russisch Asien	116	2 280	26	929	25 2
. Schweden	94	1 990	37 21	7 517	148 390	" den Kauarischen Inseln	105 029	1 686 480	21 16	214 81 839	11566
Russischen Ostsechafen	67	1 670	25	7 017	7 760	Grombritannien	68 316	1 081 140	16	104 680	1 531 7
. Danemark	9	250	26	1 286	20 300	. Altpreuss. Ostseehåfen.	04 169	999 (140	18	52 245	877 7
brige Ausfuhr seewarts	143	4 610	32	288	6 620	Belgien	66 655 25 357	784 920 476 480	13	36 899	474 6
zusammen seewärta	7 199	149 320	21	20 076	480 790	- Portugal	18 057	358 650	20	21 792	345 3
mit den Eisenbahnen	7 (982	150 730		5,007	97 280	der Rheinproving	15 324	318 140 276 790	21	2 346	1414
nit den Eisenbahnen pach der Überelbe	7 042 P 427	150 730		5 DOT 22 264	97 280 216 440	" Dänemark	14 61H 12 903	276 790 210 040	19	8 306	130 5
men der Obereibe	P 427	149 100		42 204	210 440	Mecklenburg	6 405	113 540	17	6 521	79 2
gusammen mit den Elsen								********	1.0	4010	and the second second
babnen und n. d. Obereibe	16 489	294 450	18	27 271	313 720	zn übertragen				1 172 481	

		1904		1 9	0 3			1904		1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Reis	dz	A	Darch-	da	.4.	Zigarren	Mille	A	Tenzeh.	Mille	A
(Fortsetzung)			schnittew.		-	(Fortsetzung)			achuittaw.	Mille	
Übertrag	1 074 725	18 814 540		1 172 481	20 556 990	Chertrag	56 980	3 094 150		54 044	3 067 84
aach Schleswig-Holstein	5 942	109 640	18	1 927	32 440	nach Gibraltar	939	25 500	27	498	19 50
. Norwegen	4 776	96 140	20	1 394	28 670		364	21 340	59	426	34 40
den Niederlanden Malta	4 892 2 034	67 420 60 910	14	1 684 1 750	22 980 42 290	Russ Haf a.Schw.u.As M	70	13 680 4 260	186	72 58	7 79
Hannover	1 831	35 150	19	1 222	15 740	Malta der Europäischen Türkei	84	4 110	49	86	4 09
	2 268	31 000	14	1 137	17 580 25 500	. Island und den Farber.	90	2 570	29	26	1 02
Frankreich	612	17 290	18 28	1 704	34 640	. Schleswig-Holstein Helpoland	28 56	2 180 1 720	78 31	26 42	1 00 2 23
. Griechenland a.d.lon.lus.	855	15 710	18	67	1 130	" Helgoland	10	400	40	116	3 65
Rusa Haf,a Schw u. As.M.	312 454	9 430	30 20	936 1 509	21 150	übrige Ausfuhr seewarts	416	21.350	- 61	370	19 26
, Island and den Farter	299	6 010	20	293	5.560	susammen secwarts	59 110	8 191 210	54	55 766	3 163 96
Gibraltar	161	2 540	16	84	1 830		-			-	
Rumanien	96	1 980	20	947 948	25 120 18 060	per Berlin-Hamb, Bisenbahn, Venlo-Hamb,	114 014 75 894	8 551 050 5 692 050	l .	113 990 66 368	8 548 50 4 227 60
Sbrige Ausfuhr seewarts	289	6 990	24	173	4 140	Lübeck-Hamb.	7 080	631 000	1	7 428	857 10
	1 100 678	19 304 110	18	1 189 461	20 880 220	nach der Oberelbe	156	11 700	1	74	8 55
susammen seewarts	1 100 678	19 304 110	18	1 189 461	20 880 220	zusammen mit den Eisen-		-	1		
nach der Oberelbe	477 106	7 204 120		391 563	6 644 890	bahnen and n.d.Oberelbe	197 144	14 785 800	75	177 650	18 338 75
per Berlin Hamb, Eisenbahn.	28 193 14 813	451 090 227 410		7 919	142 540 132 160					1	
Lübeck-Hamb.	9 927	158 830		4 245	76 460		1		Durch		
		100 000			10 400	Roher Tabak	dz	.10.	schnittaw.	dz	.ML
susammen mit den Eisen- bahnen und n.d. Oberelbe.	529 489	8 042 450	15	411 072	6 996 050	nach den Verein St.s. Atlant, M.	5 644	2 141 610	379	3 861	1 020 57
oannen und n.d. Obereibe.	029 409	8 042 400	15	4110/2	0 9340 (COL)	" Dautsch-Westafrika	3 512	362 300	108	2 122	224 97
	1					"Dentech-Südwestafrika . dem übrigen Westafrika	10.837	1 076 870	257	10 511	1 113 39
Zigarren	Mitte	ж.	Dureh-	Mille	AL	. Argentinien	3 029	338.560	112	931	57 89
ach Deutsch Westafrika	1 282	54 090	wchnittew.	1 116	45 890	Brasilien	606 386	209-280 110 080	345 284	684	245 18
" Deutsch Südwestafrika .	8 160	344 120	42	1 364	70 420	" Knba	1 073	86 080	90	1 681	142 79
dem übrigen Westafrika	1 924	27 560	40	1 906	77 600		915	87 7 20	96	288	27 36
China	7 094	351 990 170 020	50 71	6 752 846	808 990 40 500		1 001	78 340 55 910	78 179	1 042	100 39 211 49
Chile	2 184	159 160	73	5 872	417 310	Britisch Südafrika	195	50 590	259	188	42 24
" Australien (Festland)	1762	121 170	68	2 386	127 020	Britisch-Nordamerika	376	42 850	114	33	4 99
Britisch Ostindien	1 196	78 200 43 360	51	734 636	53 110 36 470	Agypten	495 226	38 920 26 960	79 119	1 049 432	98 37 46 94
Singanore	334	18 300	55	364	19 000	_ den Agoren	98	24 110	246	75	18 70
. Pentsch-Ostafrika	336	16 200 3 100	48	470 86	22 520	Australien (Festland)	59	19 970	834	138	29 70
" Zanzibar dem übrigen Ostafrika.	48 538	38 390	65	1 294	4 760 63 940	Chile	12	16 970 4 100	171 342	13	2 66
Japan	468	36 500	78	262	16 760	- Chins	30	3 970	132	10	80
, den Verein.St a. Atlant.M. Nen Seeland	478	29 800	62 55	122	5 880 74 420	dem Bismarck-Archipel	21 14	3 ×20 3 300	182 236	-	-
- Algier	606	21 350	35	962	26 900	- Jamaika	6	1 790	296	18	3 40
Französisch-Ostindien	500	16 840	34	480	16.750		4	870	-	(9)	3 57
den Philippinen	488 168	14 820	30 85	164	9 590	" Meziko am Atlant, Meer	50 792	4 845 990	95	51 364	4 562 52
. Guatemala	240	14 200	59	212	13 380	Bremen	27 593	2 984 580	108	24 901	274244
_ Kolumbien	122	10 750	88	114	6.340	Danemark	14 772	1 860 620	126	11 220	1 010 50
Panama	210	8 240 13 740	65	186	15 100	den Niederlanden	15 572 5 774	1 747 250 849 850	112	14 922 5 770	1865 12
Tunis	262	12 380	47	78	1 500	_ Schweden	6124	886 800	137	6 046	684 57
dem Bismarck Archipel	200 258	10 810	54	154 380	6 780	. Spanica	8 866	660 550 634 NO	75	6.636	3 60
Britisch-Nordamerika	364	8 770	34 22	966	87 850	der Rheinprovins	2 097	428 070	97	8 535	563 51 562 56
Bolivien	134	8 170	61	102	6 130	Russiachen Outsee-hafen	2 747	412 420	150	4.567	719.63
. Venezuela	314	6 870 5 880	132 52	54	7 780 5 020	" Gibraltar	8 124 1 101	289 680 189 470	93	1 882	113 80
Niederland, Ostipilien	106	5 690	54	250	8 590	" Portugal	1 101	139 476	127	2 265	268 76
den Schiffer Inseln	110	5 560	51	116	4 560	Norwegen .	464	73 980	159	1 004	146 97
Madeira	90	5 450 4 490	61	96 574	7 300	Griechenland u.d. Ion Ins. Russ. 11st.a. Schw.u. As. M.	264	30 220	114	357 15	27 01
Siam den Marschall-Inseln	100	4 260	65	50	3 520	Malta	259	26 420	102	241	40.0
Russisch-Asien	80	4 100	52	152	9 440	Malts	52	6770	120	32	4.66
den Kanarischen Inseln. Fidschi-und Freund-	92	8 360	37	82	1 610	Hannover	51 31	5 000 3 420	110	30 51	6.30
schafts Inseln	58	2 880	50	38	1 830	der Europäischen Türkei	22	2 070	94	2	6 36
der. Genellechefte Innele	50	2 140	4.3	62	3 250	Italien	900	-	_	614	31 00
Brasilien	6 632	1 590 364 270	99	5 972	2 F40 326 880	übrige Ansfuhr seewärts	26	5.500	212	45	10 4/
Schweden	4 312	255 150	59	4 346	254 680	sneampleb seewarts	177 702	20 819 920	117	161 540	17 145 8
Danemark	5 920	207 030	35	5 866	240 680		_	-			_
, den Niederlanden	1 274	109 920	119	774	92 510	per Venlo Hamb. Bisenbaha. nach der Oberelbe	87 562 61 838	7 420 560		56 466	6 431 2
Belgien	1 654	105 760	64	8 886	226 940	per Berlin Hamb, Eisenbahn	36 645	4 397 400		28 713	9 804 74 8 158 48
Russinchen Ostseehafen.	660,	86 770	131	672	65 630	" Lübeck-Hamb.	1 084	130 080		725	80 0
Portugal	1 450	78 450	65	1 830	76 820	zusammen mit den Eisen-					
	56 930	3 094 150	1	54 044	3 057 840	bahpen und n.d.Obereibe	187 129	22 455 480	120	177 041	19 474 51

Tab. 64

		1904		1.5	0 3			1904		15	03
	Menge	Wert		Menge	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert
Pabrisierter Tabak	dz	AL.	Durch- echnittew.	ds	AL	Pfeffer	ds		Durch- schnitter.	dz	
sch Deutsch Westafrika	40	6 090	152	24	3 530	nach Brasilien	3 539	391 700	111	4 009	4571
" Deutsch-Südwestafrika .	1 267	282 620	223	598	139 600	" den Verein.St.a. Atlant.M.	2.879	806 010	106	1 912	230 4
" dem übrigen Westafrika	180	22 560	125	119	16 560	" Argentinien	1818	202 770	112	706	84.5
den Verein St. a. Atlant M	255 108	57 250 41 920	225 388	186	24 150	Mexiko am Atlant, Meer.	852	91 740	108	726	84 5
" Deutsch-Ostafrika	108	4 750	182	33	6 840	Westafrika	138	17 630	183	10	11
Zanzibar	60	13 110	222	287	42,000	Eknador	134	14 770	110	921	24 7
dem übrigen Ostafrika.	105	21 620	206	119	25 830	Pern	131	13 980	102	167	201
a dem Bismarck Archipel	76	16 500	217	124	12 640	Kolumbien und Panama	96	10 740	112	103	111
" Chile	105	13 200	126	88	18 150	Haiti	87	10 030	115	60	5:
Argentinieu	42	11 000	262	29	9 780	Britisch Steiafrika	65	9 070	140	73	11
Neu-Guinea Britisch-Südafrika	24	5 380	224	16	5 400	" Bolivien	80	8 480	106	28 78	2
, Britisch Södafrika	10	4 930 3 110	493	11	2 820 4 470	Venezuela	78	8 390	110	68	9
Brasilien	4	680	***	239	46.960	den Kanarischen Inseln	48	6 240	130	32	4
Ole man and	8	2 160	270	12	3 690	" Marokko	28	2 770	99	36	1
St. Thomas	15	3 040	136	92	6 300	Uruguay	18	9 150	119	26	2
. Uruguay	11	1.930	175	16	2 930	St. Domingo	16	1 950	122	33	
Haiti				6	2 580	Altpreuss. Ostseehafen.	4 557	556 410	122	4 812	587
Niederland, Ostindien	- 1	_	=	13	2 270	Russischen Ostseebäfen	2 516	287 110	114	1.880	230
Danemark	74	21 270	287	88	24 870	. Schweden	1 433	287 500	145	1 046	167
Altpreuss. Ostocchifen.	141	18 910	134	160	22 590	_ Dinemark	1 455	184 880	127	920	113
Norwegen	45	9 070	202	157	36 790	" der Rheinprovina	1 189	157 950	133	720	100
Belgien	56	6 530	117	18	1 820	Bremen	887	96 420	115	545	70
	24	4 170 3 750	174	38	5 300	" Norwegen	708 529	54 810 61 830	120	705 485	60
Grossbritannien	19	3 670	163	43 12	2 390	Portngal	529 443	46 630	105	2 204	277
der Europaisenen Turkei	16	8 310	193	91	8 470	" tirosebritannien	201	29 GHO	119	157	91
Schweden	5	2 520	504	4	1 110	, den Niederlanden Belgien	1.55	21 490	159	789	94
Mecklenburg		4 1140	554	16	2 870	" Schleswig Holstein	155	19 470	126	109	14
brige Ausfuhr seewarts	h2	12 540	241	49	10 170	. Triest	167	19 140	115	160	16
origo numum seemma	- 00	14 040			10110	Hannover	165	18 620	113	47	
zusammen seewārts	2 7 8 1	596 590	215	2 449	506 530	Italien	166	16 980	102	5	
	_					Russ Haf a Schwn Aa M	182	16 380	124	25	5
er Berlin-Hamb, Eisenbahn	982	186 140	ı	1 293	219.820	Mecklenburg	126	12 990	103	149	14
" Venio-Hamb.	567	117 080		519	88 150	Rumanten	81	8 830	109	19	2
" Ltbeck Hamb. "	269	83 640	1	292	49 260	" Rumanien	58	8 960	108 *	34	6
ach der Oberelbe	25	5 000	l .	-	_	Oldenburg	27	3 470	129	19	2
zusanmen mit den Eisen-						Fiume	104	11 970	115	52 173	19
bahnen und n. d. Oberelbe	1 813	361 860	200	2 104	357 230	zusammen seewarts	25 736	3 028 440	118	23 091	2 836
			Doroh.			nach der Oberelbe per Berlin Hamb, Elsenbahn	14 701 9 738	1 558 310 1 032 230		16 212 3 688	2 026
Gewärznelken	dz		schnitter	dr	A	Venlo-Hamb.	7.984	846 300		4 511	568
ch Brasilien	297	40 530	136	382	31 520	" Lübeck Hamb.	1 002	106 210		595	74
Argentinies	110	13 900	126	89	6 550						
Venezuela	53	7 450	141	85	8 370	gusammen mit den Eisen-					
Deutsch Westafrika and	00			00	0.010	bahnen und n.d. Oberelbe.	33 425	3 543 050	106	24 856	3 10
Dentsch-Sudwestafrika	29	4 (50)	141	5 1	810					1	
, dem übrigen Westafrika	25	2 940	118	34	2 610					1	
" Mexiko am Atlant. Meer	43	6 360	148	89	7 280				Durch-	1	
Britisch-Ostindien	155	4 660	30	-	-	Piment	dz	.AL	echnistaw.	dz	
. Kolumbies and Panania	26	8 890	139	84	3 190						_
Chile	21	8 020	144	19	1 790	nach Syrien	198	9 010	47	180	
Gustemala	15	2 130 2 000	164	63	1 510 4 700	Brasilien	89	2 840	73 64	55 168	
Ekuador	5	700	140	66	5.040	. Schweden	2 563	157 K20	62	2 066	11
	1	180		294	43 890	" Altereuss. Ostseebifen.	1984	122 230	62	2 149	12
Stillen M.		180	_	126	9 030	Russischen Ostsechlifen	1 625	107 680	66	1 065	6
	10 543	1 433 460	136	7 956	549 490	Bremen	1 258	95 610	76	582	3
den Niederlanden	1 199	161 180	134	213	14 610		680	50 720	75	283	
Schweden	197	27 020	137	204	16 100	Russ Haf a Schw.u.As M.	424	31 270	74	515	3
Norwegen	180	25 850	144	163	13 940	der Rheinproving	521	80 790	89	348	2
der Rheinproving	148	18 780	134	118	9 570	Norwegen	815	20 240	64	221	- 1
Russischen Ostseehäfen .	152	18 340	121	249	19 280	Grossbritannien	131	9 250	71		
Altpreuss. Ostseehaten.	1111	15 210	187	136	12 150	" den Niederlanden	116	8 610	74	216	1
Danemark	96	13 440	140	125	10 110	Belgien.	106	8 230	78	5	12
Portugal	61 52	8 310 5 290	136	149	9.980	" Panemark	127	7 680 4 250	60	177	13
Triest	34	5 020	101	21	8 720 1 710	" Schleswig Holstein	46	3 340	69 78	14	1
Spanien	34	2 800	127	41	550	Bpanien	32	2 620	78	70	
brige Ausfuhr seewarts	121	16 250	134	145	12 630	Italien.	81	2 430	79	100	1
	13 733		134	10 834	799 130	. Hannever	36 268	2 270	63	27	1
ensammen seewärts	_	1 845 800	134			übrige Ausführ seewarts		20 250	70		-
er Venlo-Hamb, Elsenbahn "Berlin-Hamb.	827 718	109 160 94 780		411 851	24 920	gusammen secwarts	10.584	697 420	66	8 893	531
				1 173	83 280	mit den Eisenbahnen	4 394	250 450	1	3 042	176
ach der Obereibe	630 83	83 160 10 960		49	3 480	nach der Obereibe	4 304	245 340		4 950	287

Tab. 64.

		1904		1 9	0 3			1904		1 1	0 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wort		Menge	Wert
Vanille	kilogr		Durch	kilogr	.4.	Zitronen	dz	AL.	Durch	dz	ж
nach Argentinien	620	6070	10	270	4 840	nach den Verein Sta Atlant M.	1 672	37 800	28	769	12 960
a Japan	280	5 020	22	120	2.800	- Russischen Ostscehäfen	11 104	244 430	22	11 946	280 470
" den Verein St.a. Atlant M.	360	4 010	11	100	4 670	" Altprensa. Ostseehäfen .	6 993	161 130	23	5 956	147 640
Mexiko am Atlant Meer Anstralien (Festland)	80 200	2 650 2 650	38 13	90	1 470	Schweden	2 438 3 926	62 150 60 830	25 15	2 106 5 405	56 980 82 710
Chile	300	2 620	10	620	7. Sept)	Denomark	2 427	52 430	22	978	28 990
	180	1710	10	100	2 560	Danemark	4 058	49 340	12	3 19N	36 9/20
Prankreich	4 680	66 680	14	3 620	57 800	Belgien	1 937	38 510	17	2 828	41 190
" Frankreich	3 990	35 450	9	1 430	28 880	Norwegen	923	32 840	36	404	10 326
" Grossbritannien	970	24 500 22 750	25 23	1 140	42 610 23 430	Bremen	897	20 050 14 610	22 20	670	7 340
den Niederlanden	800	10 4 10	13	333	4 650	Mecklenburg Schleswig-Holstein	406	9 950	25	820	7 440
- Schweden	120	4 240	85	160	3 410	der Rheinprovinz	226	5 080	22	12	280
_ Triest	160	2 460	15	200		übrige Ansfuhr seewarts	35	860	25	10	280
norwegen.	140	1 100	14	160	2 450 8 840	xnaammen seewärts	37 768	784 530	91	34 382	722 (96)
rusammen scewarts	14 588	201 850	14	9 798	194 530	mit den Eisenbahpen	71.365	999 190	*1	36 666	686 120
mit den Eisenbahnen und			1	-		nach der Obereibe	13 216	185 020		16 896	264 340
nach der Oberelbe	81 013	217 090	7	20 730	186 570	nusammen mit den Eisen- bahnen und n.d. Obereibe.	84 601	1 184 410	14	55 591	HH9 460
Kassia lignea und vera	da		Durch- schnisten.	dz	А	Korinthen	dz	м	Dureb-	dz	A
nach Brastlien	1 014	96 660	96	1 011	86 480				och-nittew.	*******	distance:
Argentinien	71	6 100	86	70	5 840	nach Argentinien	30%	8.440	27	76	2 230
. Madeira	24 19	2 240 2 210	98	26	2 290 1 860	" den Verein St.a. Atlant M.	111	4 180	38	88	1840
Venezuela	p 16	1 490	93	28	2 590	" Australien Feetland)	1777	8 450	47 86	830	11 000
, Haiti	15	1 370	91	27	2 290	" Bretnen Schleswig Holstein	1 689	66 520	41	1 586	69 100
Chile	-	-		684	48 180	Danemark	948	38 890	39	1 388	52 190
. Danemark	2016	200 650	100	1 530	156 120	. Altoreuss Ostseehlifen .	1 184	37 070	31	1 168	40 090
. Schweden	1461	147 190	101	1 092	103 060 70 620	, Hannover	989	35 210	36	1 204	3H 990
Russischen Ostsenhafen Altpreuss, Ostsenhafen	885	80 140	91	1 109	98 (190	" Norwegen	642 562	18 810 18 730	29	914	26 480 13 640
den Niederlanden	539	39 700	74	951	58 900	Rusetschen Ostsechäfen	505	15 000	30	379	9.810
Norwegen	477	36 550	77	498	42 520	" Oldenburg	287	12 920	45	199	7 310
- Portugal	834	80 140	90	280	21 690	_ Mecklenburg	304	12 700	42	294	14 040
der Rheinproving	216	13 500 5 780	63	758	32 940 14 340	" der Rheinprovinz	236	7 990	34	1 107	29 520
Belgien	73 47	3 B30	79 81	172	14.540	grossbritannien	154 54	1 940	32 36	247	9.800
Hannover	36	2 630	79	91	1.800	Belgien	34	1 840	36	247	6170
Schleswig Holstein	14	1 490	106	110	6 260	abrige Ausfuhr seewarte	7.5	3 150	42	70	8 990
Grossbritannien	13	1 070	82	41	2 860					-	-
Grossbritannien	72	6 490	90	13	48 310 6 210	susammen seswarts	9 989	361 820	36	11 982	445 480
rnsammen seewärts	8 738	810 190	93	10 569	823 190	mit den Eisenbahnen nach der Oberelbe	23 N54 17 495	858 740 629 820		12 433 23 528	447 600 847 000
nach der Obereibe	1 558	185 370		1 528	111 470	russmmen mit den Eisen-		10			
per Venlo Hamb. Eisenbahn.	6N0 . 512	59 N40 45 020		393	28 690	bahnen und n. d. Oberelbe	41 849	1 486 560	36	35 961	1 294 600
" Berlin Hamb. " " Lübeck Hamb. "	262	22 970	1	237	17 300						
ausammen mit den Eisen	3.007	263 200	68	2 497	182 210	Rosinen	dz	А.	Purch- schnitten	dz	A
bahnen und n. d. Obereibe	8 007	263 200	88	2 497	182 210	uach Brasilien	74	6.050	82	80	3 850
						" Agypten	79 60	3 730 2 940	47	- 6	350
Apfelsinen und Orangen	dx		Darch-	de	.44	" Argentinien	92	2 170	24	- 6	350
			schnitten			" Russisch-Asien			_	30	2 660
nach Russischen Ostsrehäfen.	35 124	742 790	21	41 920	875 310	_ Altorones Ostoschäfen.	8 697	234 250	41	5 857	295 780
" Altpreuse. Osterebafen.	18 170	428 940 366 660	23	17 736	434.360 345.390	Schweden	4 (722	177 920	44	3 185	192 740
, Schweden	14 474 5 895	128 610	25	12 MSB 8 097	104 880	" Bremen Russischen Ostsochäfen .	3 764 3 358	16K 270 130 410	45 39	4 23U 6 074	254 230 256 660
Norwegen	N 733	155 190	16	8 654	110 460	Norwegen	2 700	120 730	45	3 086	150 920
Norwegen	8.325	106 (540)	13	10 5m3	124 420	der Rheipproving	2 108	87 730	43	1 861	SN 990
Grosebritannien	5 325	N2 120	15	4 414	80 540	" Hannover	1 769	2K 120	44	1 669	65 710
Meckienburg	1 785	26 8HO 25 OO	15	1 619	23 880 21 120	" den Niederlanden	1 885	78.860	40	2 582	133 660
" Schleswig-Holstein der Rheinprovins	1 262	25 000	17	1169	21120	" Danemark " Schleawig-Holstein	1 394	72 150 60 820	43 50	2 616	114 920 56 760
Bremen	797	19 240	24	452	13 190	" Mecklenburg	774	30 410	39	1013	45 046
Belgien	369	6 690	18	1 192	27 340	Grossbritannien	305	17 550	56	187	13 280
ührige Ansluhr seewägts	138	1 560	12	112	2 250	Belgien	197 197	9 230 6 530	47	308	18 950
susammen seewarts	104 589	2 153 700	21	102 926	2 165 940	übrige Ausführ seewärts	188	9 290	49	195	12 760
per Berlin-Hamb. Einenbahn.	240 184	3 362 570 1 588 020	I	192 380 79 139	2 500 940 1 028 810	zuszminen seewärts	89 344	1 303 210	43	33 664	1 707 236
" Venio-Hamb. " pach der Oberelbe	78 627	1 588 020	I	79 139 65 572	1 028 810 852 500	mit den Eisenbahnen	41 446	1.865.080		31 115	1 555 760
per Lübeck Hamb Eisenbahn		505 890		28 210	366 730	nach der Obereibe	25 360	1 141 190		29 745	1 487 250
susammen mit den Eisen- bahnen and n.d. Oberelbe	463 376	6 487 260	14	865 306	4 74H 9Hr1	bahnen mit den Elsen- bahnen und n.d. Oberelbe.	66 806	3 006 210	45	10 860	8 043 000

		1904		1	903			1 9 0 4		1	903
4	Menge	Wert		Mengo	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Getrocknete Pflaumen und Zwetechen	dz	А	Durch- schnittaw.	dz	ж	Prisches Gemüse	ds	ж	Durch scholttew.	de	A
nach Westafrika	785	44 280	56	68	4 160	nach denVerein.St.a.Atlant.M.	3 606	48 060	13	879	8 990
Britisch-Südafrika	494 276	34 960 20 290	71	583	36 970 47 490	" Westafrika Britisch Südafrika	593 241	13 760 4 400	23 18	397	8 110
Brasilien	156	10 460	73 66	229	16 280	Grossbritannien	39 613	501 850	13	109 948	919
Argentinien	97	6 740	69	29	1910	Rnssischen Ostsochäfen	9 314	182 940	14	5 640	55 610
China	110	4 980	45	98	4 900	" Rnssischen Ostsochäfen .	5 908	99 140	17	5 463	82 010
Russisch-Asien	8 272	390 385 250	78 47	214 5 167	19 260 261 360	Norwegen	6 763	92 640 86 700	14 21	7 486 2 231	91 050 47 140
Altoreum Ostseehäfen	7 491	296 810	40	3 260	156 810	Altpreuse. Ostseehäfen.	1 076	15 790	15	441	6 230
Bchweden	5 486	255 810	47	4 378	221 290	. Meckienburg	298	6 160	21	110	880
_ Danemark	4 540	202 220	45	8 423	194 630	Bremen	408	6 740	14	479	5 340
	5 540 4 597	199 320	36 41	5 4 10 8 125	222 830 182 540	den Niederlanden Schleswig-Holstein	334	3 750 3 640	11	193	2 340
den Niederlanden Beigien	3 998	187 980	47	1 439	67 170	Helmiand	345	8 580	10	100	2 340
Norwegen	4 446	158 660	36	1 766	63 100	thrige Ansfuhr seewarts	778	10 840	14	368	6 (100
Schleewig-Holstein	2 670	144 680	50	2 108	102 610						***************************************
. Hannover	1 167	51 540 43 870	44	1 716	42 720 69 000	sussumen seewarts	73 633	1 028 940	14	188 706	1 \$59 500
Bremen	959	43 870	41 42	1716	23 260	mit den Eisenhahnen mud			ı		
Grossbritannien	690	21 250	31	407	24 740	nach der Oberelbe	55 986	839 790	15	33 862	507 930
Oldenburg	161	7 270	48	169	7 160					_	-
tibrige Ausfuhr seewarts	293	14 280	49	230	12 640	Wal- und Haselnüsse	dz	ж	Doreh- scholaten	dz	A
zusammen scewärts	53 487	2 821 870	48	85 753	1 732 790	nach den Verein St.a. Atlant.M.	1.306	75 640	88	854	51 630
mit den Eisenbahnen	44 897	1 795 880	1	27 016	1 188 710	Altprens. Osteechäfen	5 417	257 400	48	6 262	244 6N
nach der Oberelbe	33 650	1 346 000		26 389	1 161 110	Schweden	2 001	106 710	53	2 238	116 100
						Danemark	1 506	98 300	62	1 410	83 740
ausummen mit den Eisen-			40	53.405		" Bremen	1 573	87 840 76 850	56	513 796	94 780 69 200
bahnen und n.d. Obereibe.	78 547	3 141 880	40	03 405	2 349 820	, Russischen Ostseehäfen . Norwegen	1 085	42 200	71 55	610	89 500 33 500
						Grombritannien	546	29 540	54	398	18 640
Mandeln	dz		Dureb-	dz	A	der Rheinproving	368	24 870	68	287	21 320
Mandell	412		rehnitten.	-112		" den Niederlanden Schleswig Holstein	434	22 990	53	1 463	64 730
nach Neu Seeland	56	9 490	169	186	31 250	Schleswig lioistein	292	12.320	56	309	15 140
" Australien (Festland)	59	9 430	160	55	10 240	, Hannover	180	7 400	41	311	13 530
" den Verein. St. a. Atlant. M.	48 41	8 580 7 100	200 178	18 40	2 620 6 920	Frankreich	41	2 130	52	120	4 880
Brasilien	34	5 730	169	22	8 440	Beigien	16	550	34	246	11 500 14 080
Peru	27	3 920	145	40	5 550	übrige Ausführ seewarts	228	8 350	34	205	14 080
Britisch Ostindien	-	_		44	4 900	ausammen seewärts	16 080	867 760	5.4	16 847	841 450
" Altpreuss. Ostseehäfen	3 435	417 020	139	4 202 4 118	642 610 657 890					_	
Behweden	1743	284 400	184	1 561	242 750	mit den Eisenbahnen	22 198	1 309 690	l .	22 171	1 219 416
Grossbritannien	723	153 100	211	1 078	164 550	nach der Oberelbe	5 117	301 900		9 677	643 239
. Bremen	1 090	138 690	128	1 067	145.810	susammen mit den Eisen-			1		
Russischen Ostsrehafen	594	88 260	149	1 376	219 270	bahnen undu d. Oberelbe.	27 315	1611590	59	32 048	1 762 640
der Rheinproving	706 395	85 070 52 610	120 133	534 349	61 900 54 890						_
Norwegen	310	87 740	122	375	51 610	Rum	Hektol.		Dureb-	Hektol.	4
Happover.	289	35 210	122	340	40 590				schafttew.	-	
den Niederlanden	198	25 420	128	441	58 430	nach Deutsch-Westafrika	5 978	149 250	26	12 284	228 690
Schleswig Holstein	179	22 970 13 140	128	194	23 780	" Hentsch-Südwestafrika	2 888	388 740	135	110	9 200
" Frankreich,	92 40	5 160	143	57	6 000 7 240	, dem übrigen Westafrika , 81 Helena	38 502	986 330 42 780	124	86 098	780 850
Belgien	44	1.800	109	- 1	-		399	32 420	81	202	29 0%
übrige Ausfuhr seewarts	71	11 040	155	194	23 180	Britisch-Ostindien und					2000
ausammen seewārts	12 99s	1 842 640	142	16 491	2 465 420	Singapore Britisch Nordamerika	147 20	10 910 5 020	7.4 251	70 13	3 (rp) 2 630
	21.00	3 047 690	1	14 164	1 812 990	Chile	121	4 990	41	191	6 7(0) 2 970
mit den Eisenbahnen	24 778			16 838	2 091 270	" Argentinien	118	4 960 1 680	184	56	1 790
nach der Oberelbe	10 725	1 319 180		16 335	2 091 210	Ostafrika	24	2 360	184	11	2 680
susammen mit den Eisen						. Russisch-Asien	14	440	346	55	9.100
bahnen und n. d. Oberelbe.	35 503	4 366 570	123	30.502	3 904 260	Bremen	3 879	474 850	122	2 142	94180
	-		_			" Danemark	690	86 210	125	450	55 400
			Durch	1 . 1	A	" Italien	204	24 560	120	242	19 860
Frisches Obst	dz	.4.	ach sittem	dz		Behleswig Holstein	100	23 450 15 660	141	279 145	19 030
nach den Verein St.s Atlant M	382	17 560	46	724	29 260	Grossbritannien	182	6 940	36	253	9 000
Grossbritannien	84 325	1 894 570	22	232 406	5 223 000	Triest	49	6.750	138	32	\$ 520
	4 189	225 300	54	2 853	176 090	. Hannover	64	4 650	73	119	8 820
Schweden	4 855	197 670	41	8 337 8 760	404 2NO 252 930	, Norwegen	N2 25	3 870	47	100	3 790
Dänemark	4 186 2 274	135 560 87 620	32 39	2 204	252 930 114 150	Mecklenburg	25	2 800	112	25 35	4 950
Norwegen	2 274 423	19 130	45	128	4 720	übrige Ausfuhr seewarts	198	18 960	96	389	26 470
den Niederlanden	400	7 840	20	1 870	37 990						
Schleswig Holstein	182	4 990	38	65	2 310	gusammen seewärts	54 222	2 301 880	42	55 819	1 510 330
übrige Ausführ neewärts	290	11 290	39	262	10 800	mit den Eisenbahnen	5 799	672 690		4 920	614 CHD
Butter of the second	101 456	2 608 270	26	257 598	6 255 550	nach der Oberelbe	1 477	171 389		1 985	246 140
mit den Eisenbahnen und nach der Obereibe	128 302	3 335 850	94	138 215	3 596 800	zusammen mit den Eisen bahnen und p.d. Oberube.	7 976	844 020	116	6995	856 \$20

		1904		1	903			1904		1 1 1	0 8
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Wein mit Ausnahme von Schaumwein	Hektol.	A	Dureh- schnitter	Hektol.		Schaumwein	Fisch.		Durch schaftlew.	Flech.	м
ch Westafrika	9 311	932 120	100	4 170	854 730	nach Westafrika	56 280	175 650	3 11	34 900	120 8
" Portugiesisch Ostindien	1 689	893 890	238	9 407	396.690	China Dentsch-Ostafrika	86 820	98 130 22 620	2 10	52 310 11 900	161 2
den Verein.St a Atlant M.	2 494	886 370	155		328 620 143 640	. Dentsch-Ostafrika	2 610	8 300	2 10 3 11	4 820	15 1
" Mexiko anı Stillen Meer	3 697	323 450 229 020	87 128	1 243	553 120	dem übrigen Ostafrika	5 730	23 570	4 11	2 050	7.3
Brasilien	2 282	201 910	HB	2 886	246 760	Chile	7 010	23 350	3 44	3.990	149
Mindestand Octindian	3.330	168 400	49	3 987	176 870	den Verein, St.s. Atlant M.	4 450	18 900	4 10	4.950	168
Venezuela Britisch-Ostindien	2 490	146 250	59	1120	72 850	Russlach Asien	3 970	16 240	4 00	27 610	1161
Britisch-Ostindien	967	94 520	98	1 305	80.870	Mexiko am Stillen Meer	4 980	15 510	3 10	4 150	17:
Singapore	699	4N 780	70	1 011	21 910	Brasilien	8 170	12 950	4 00	7 570	194
Ostafrika	782	129 290	165	724	114 120	" Argentinien	4 750	11 610	2 40	8 150	8
Mexiko am Atlant, Meer	845	114 010	135	966	110 320	" den Philippinen	2 060 3 070	8 910 8 290	4.00	5 410	20
Japan	H49	95 970	118	1 076	56 480 28 650	" Mexiko am Atlant. Meer Britisch-Ostindien	1 470	4 210	2 10	2 930	7
der Republik Honduras	1 199	89 330 61 760	65	569	40.870	. Britisen-Ostindien	1 470	3 110	2 10	1 390	3
	253	46 510	184	269	43 450	Kolumbien und Panama	1 850	6 670	3 m	1 850	7
Chile	670	46 760	68	558	37 180	Japan	2 160	6 440	2 99	1 130	4
Siam	284	85 920	126	290	30 280	Niederland Ostindien	1 900	5 500	2 ***	1 930	6
Haiti	490	33 400	68	842	24 280	Gustemala der Republik Honduras	1 680	5 380	8 90	420	1
Jamaika	472	82 790	69	452	32 680	der Republik Honduras	660	4 810	6 4	130	
Jamaika Britisch-Südafrika	158	31 080	196	327	50 640	Britisch Südafrika	1 800	4.000	8 00	1 680	4
Guatemala	258	29 380	116	159	21 480	Nikaragua	1 2:20	3 160	2 10	-	
Guyana	497	25 820	51	537	23 530	- Niaro	1 740	3 060	1 10	1 960	3
Agypten	171	23 610	138	186	27 400	den Schiffer Inseln	1 030	2 870	2 10	480	2
San Salvador,	446	21 650	49	569	27 110	" St. Thomas	1 070	2 850 2 380	4 41	290	2
Nikaragua	366	21 800	58	346 156	21 870	Peru Jamaika	1 070	2 380 2 160	2 00	1 200	2
Australien (Festland)	27K	20 980	75 86	166 479	17 410 16 500	. Jamaika	710	2 100	2 90	850	1
Guadeloupe, Antigua etc.	519	18 150	162	419	7 690	Bolivien	480	1 750	3 00	2 290	4
Britisch Nordamerika	235	17 880	76	434	29 190	" Australian (Festivano)	210	620	2 00	1 030	3
Britisch-Honduras	176	17 010	97	42	3 050	dem Bismarck Archipel	90	280	3 11	920	2
St. Domingo	307	16 780	65	177	10 660	Altpreuss. Ostsrchäfen	5 970	28 200	3 w	4 140	11
Page	141	16 760	119	199	23 040	Ruseischen Ostsechafen .	4 960	22 070	4 44	6.880	24
Pero	365	15 810	43	116	5 050	Schweden.	4 570	16 870	3 10	7.340	28
	140	16.630	110	30	3 740	Schweden	3 250	16010	4 10	1 910	7
Nen Seeland	165	12 730	77	233	16 440	Bremen	2 720	15 450	5 44	680	1
St. Thomas	181	10 590	59	299	35 250	Grossbritannies	1 570	8 130	5 10	2 390	7
Kostarika	122	9 860	77	122	10 990	den Niederlanden	1 450	8 050	5 66		
Ekuador	90	8 350	98	68	8 050	Norwegen	1 320	6 630	5 00	4 800	12
den Schiffer Inseln	51	8 190	161	62	9 460	Buss Haf a Schw.u.As.M.	1 000	3 860	3 44	820	3 2
den Verein, St. a Stillen M.	40	6 650	166	196	16 890	. Russ Haf a Schw.n.An.M.	1 190	3750	8 10	910	B B
Trinidad	102	4 230	171	109	5 580 6 260	Behleswig-Holstein der Europhischen Türkei	780 770	2 180	2 **	2 470 410	2
Uruguny dem Bismarck Archipel.	24 26	4 110 3 600	138	65	7 930	, der Europaischen Turker	600	2 040	3 40	230	î
dem Bumarca Arcmper.	23	3 380	147	29	3 670	Russ Hafen am Weiss M.	140	1 500	10 11	2 780	19
Kleinasien	24	3 370	140	37	5 850	Mecklenburg	700	1 310	10 11	10 400	39
Persien	8	1 260	158	20	6 260	Hannover	610	1 070	l to	1.630	7
Roseisch-Asien	9	280		904	121 890	Bannover	7 000	21170	3 m	5 980	17
Grossbritannien	22 708	857 590	38	25 350	1 079 560					-	
Altpreuss. Ostsechafen	9.332	822 830	88	10 882	945 280	aussinmen eeewarts	202 040	660 890	3 ar	237 400	B20
Bremen	8 757	653 340	7.5	14813	954 400		-	_		-	
Bremen Russischen Ostseehafen	4 R09	479 100	100	3 965	437 620	mit den Eisenbahnen	79 540	318 160	1	40 620	162
den Niederlanden	6.375	302 380	47	5 836	275 470	nach der Oberelbe	47 240	188 960	1	57 420	229
Schweden	2 675	288 480	108	2 219	245 870				i		
der Rheinprovinz	4 762	270 710	57	5 373 2 506	290 190	ausammen mit den Eisen-		807 120	١.	98 040	39:2
Danemark	2 691 9 395	263 550	98 79	5 293	245 670	bahnen und n. d. Obereibe	126 780	807 120	4 m	98 040	392
Norwegen	2 395	188 420	91	2 606	213 990						
Schlenwig-Holstein Mecklenburg	1 843	182 120	65	1 926	121 510				ı	1	
Boleron	8 418	111 510	88	7 535	178 150				Durch-	I	
Belgien.	1 468	92 880	63	1 632	90 630	Kognak	Hektol.	AL.	achinitias.	Hektol.	A.
Spanien	1905	49 960	84	20	4 (190		1 225	246 460	201	505	83
Oldenburg	382	41 940	72	1 229	90 130	nach Westafrika				9 621	83 126
Oldenburg	240	39 200	163	596	72 960	" Britlsch-Ostindien	2 489	26 690	54 38	613	120
Frankreich	418	36 800	BB	360	47 040	Singapore	1 505	75 190	58	2 256	122
Frankreich	192	28 630	150	131	22 750	" China	1 135	70 610	62	759	102
Heigoland	136	14 990	110	78	11 490	" Mexiko am Stillen Meer	326	67 250	206	146	29
Italien	105	12 890	128	23	3 460	Beutsch Ostafrika	86	12 150	199	142	18
Portugal	109	10 290	544	14	3 360	dem Shrigen Ostafrika	168	33 830	201	223	36
	43	8 200	191	76 116	12 280	Venezuela	1:0	47.250	27h	122	29
Russ. Hafen am Weiss. M.	995			365	11 120	Niederland Ostindien	GOG	29 430	49	471	25
rige Ausfuhr seewarts	298	36 640	123	365	38 990	_ Australien (Festland) .	285	26 160	92	480	22
			1			Brasilien	128	24 040	188	76	13
	116 519	8 908 300	76	127 240	8 199 070	Kolumbien und Panama	80	19910	249	34	7
seamnen seewärts	110.519	C 2018 3000	76	127 240	6 988 070	Japan	162	18 010	111	õ	1
			1			Britisch Südafrika	153	16 R20	203	209	36
oh der Oberelbe	100 529	6 483 520	1	115 120	7 997 970	" den Verein St. a. Atlant M.	60	6.620	147	109	13
Berlin-Hamb Eisenbahn.	40 731	2 884 930	1	31 940	2 585 950	Britisch-Nordamerika	65	8 620	133	25	ò
	85 285	2 459 710	ı	29 087	2 177 190	Chile	92	7 440	81	138	10
Labeck Hamb.	9 612	286 200	1	8 213	701 080	Guyana	131	7 170 6 730	55 280	75	3 6
PARTICLE A	9 411.6	7.00	1		-01.00	" San Salvador	24			21	2
			I	1		" Agypten	87	5 860	67	87	2
usammen mit den Eisen-											

		1904		1.5	0 3			1904		1 9	0 3
	Mongo	Wert		Mongo	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert
Kognak (Fortsetzung)	Hektol.		Durch	Hektol.	А.	Likör und anderer Branntwein	Hektol.		Durch	Hektol.	
Diertrag	9 6012	898 650	PCDEILLEW.	9 017	726 990	nach den Verein St.a. Atlant M.	6.779	780 810	115	8018	846.74
Cherung	1 004	0100 010		9017	129 000	Deutsch Westafrika	1 087	60 230	55	2 292	100 3
ach den Philippinen	13	4 560	351	14	4 900	" Doutsch-Südwestafrika .	885	119 180	135	244	41.6
Bussisch Asien	11	4 500	409	171	39 914)	. dem tibrigen Westafrika	4 531	220 450	49	4 243	1717
der Republik Handuras	25 28	4 480	179 154	20 /	3 360	Britisch-Ostindien Singspore	2 202	287 960 S	108 82	3 202 919	331 9 85 4
- Argentinien	25	3 710	148	12	1 830	Deutsch Ostafrika	374	63 190	169	A33	82 7
Kleinssien	65	3 240	50	22	1.090	. dem übrigen Ostafrika.	1 422	222 110	156	1 514	251 0
, Nikaragna	15	2 930	195	21	2 860	" China	2 017	168 940	84	1 860	180 5
Peru	22	2 710	123	6	1 110	Mexiko am Stillen Meer	2 238	136 080	61	1 663	93 1 45 I
Trinidad	34	2 120	62	53	4410	den Verein St.a. Stillen M.	1 216	101 820	84	2 768	213 6
. Trinidad	6	2 110	352	32	5 530	Brasilien	374	65 440	175	718	99.1
Bolivien	15	2 090	139	10	980	. Mexiko am Atlant Meer	430	52 H20	123	262	80 7
_ Arabien	14	740	63	201	9 350	. Australien (Festland)	348 403	51 650	148	472	64 3
Bremen	196	88.400	128	684	64 220	. Argentinien	536	48 250	90	440	47
 Russischen Ostsechäfen. 	438	79 230	181	497	80 250	Bolivien	121	29 000	240	47	10
Grossbritannien	917	43 940	48	1 673	71 920	. Agypten	786	28 450	36	364	201
" den Niederlanden	568	24 000 18 900	43 300	632	30 430	" Britisch-Südafrika	171	27 600	161	321	48
Schweden	118	18.360	300 156	195 258	36 910	. St. Thomas	849	24 430 22 810	29 119	611	18
Frankreich	49	11 550	236	23	4 780	Niederland Ostindien	298	19 610	66	604	50
der Rheinproving	130	11 280	87	30%	36 980	- Russisch Asien	90	18 700	208	207	85
Hannover	78	10 280	131	61	4 470	" Guatemala	87	15 690	180	44	3
- Meckienburg	40 38	7 790 5 150	195	100	12 820 17 890	, Peru	91	15 460	170	188	11 24
Norwegen Schleswig-Holstein	30	4 150	139	70	11 170	den Philippinen	81 158	13 530	184	138	24
	24	3 360	140	44	6 680	Hritisch-Nordamerika	56	10 250	163	142	14
_ Malta	65	2 360	36	118	4.590	den Bahama-Inseln	141	9 620	68	123	7
Oldenhuer	- 6	1 450	242	20	4 930	der Republik Honduras	70	9.360	134	37	3
" Russ.114f.a.Schw.u.As.M.	229	19 49)	68	59	6 880	Nikaragua Venezuela Neu Seeland	100	8 870	81	113	9
ibrige Ausfuhr seewarts	222	19 490	68	315	30 430	" Veneguela	38 38	7 600 7 040	230 185	18 121	16:
aussimmen seewärts	18 163	1 289 380	San	14 774	1 265 290	. Trinidad	96	6 770	71	66	8
	-					den Schiffer-Inseln	.38	5 820	176	28	4.0
per Berliu Hamb. Eisenbahn.	3 216	7(14 3(1)	1	2 943	638 630	" Kostarika	50	5 780	116	32	5
" Venio-Hamb. " nach der Oberelbe	2 735	598 970 253 920		2 013	436 520 434 650	Arabien Urugusy	119	5 750 5 630	102	136 43	21
per Lübeck Hamb, Eisenbahn	477	104 460	1	468	101 560	" Jamaika	31	5 020	162	76	6
	47.1	100.00					28	4 770	170	28	31
susammen mit den Eisen-						den Fidechi- und Freund-					
bahnen und n. d. Oberelbe	7.557	1 661 550	219	7 427	1 611 660	echafts Inveln	33 54	4 200	127	182	165
			1			Haiti	32	3.590	74 112	87	45
Genever '	Hektol.		Durch-	Hektol,		" Haiti	24	8 300	138	11	14
Genever	Heggo).	A	schnittee	Hegiot.	_	- Nan Salvador	14	2 990	214	38	41
sch Dentsch-Westafrika	1.382	53 610	39	1 635	54 510	den Asoren	27	2 1170	106	22	24
- Doutsch-Sodwestafrika	581	* 32 980	62	431	32 610	, Paragnay	28	2 590	325 92	16	31
a dem übrigen Westafrika	54 752	1 863 300	34	48 387	1 548 820	" Franzosisch-Ostindien	13	2 290	176	25	4
Australien (Festland)	7811	548 970	70	7 285	517 030 195 740	Guyana	27	2 280	N4	35	2
Brusilien	9 133	124 100	38	1 995	195 740	Madagaskar	6	1 090	18/2	36	8
. Neu-Seeland	1 076	76 230	71	1 3000	-	Belgien	4 742	227 450	48	4 031	160
Knbs	584	57 910	108	300	32 500	Russischen Ostsechäfen	1245	163 810 50 580	124	1141	160
Britisch Südafrika	457	48 280	106	7 NB	63 310	Ditpomark	209	47 520	254	196	46
Mexiko am Atlant, Meer	284	44 550 31 260	76 92	436	14 940 42 570	Frankreich	376	46 820	125	350	58
" Chile	465	25 010	49	439	20 280	" Altpreuss Ostsechäfen.	228	45.890	201	28	3
_ Uruguay	417	22 630	54	362	13 240	Portugal	362	45 760 23 640	126	203	29 16
den Verein.St.a. Atlant.M.	163	18 500	113	429	46 230	den Niederlanden	74	19 940	72 269	187	16
, St. Thomas	313	15 400	49	168	7 790	" Malta	197	17 770	90	182	16
den Sandwich Inseln St. Domingo	310	14 420	97 44	197	10 860	" Bchweden	104	17 470	168	98	16
" Haiti	90	5 770	64	130	7 820	Bruman	19-2	14 760	77	447	26
	104	5 730	55	224	13 060	Spanien	49	12 100	247	41	9 5
. Baitisch Oetindien	68	3 920	58	89	3 530	Italian	83	11 820 11 190	236 135	25 76	10
Singapore	14	8350	59	110	4 680	Schleswig Holstein	38	5 890	142	47	6
	144	4 630 2 720	32	16	2 560 2 050	der Europäischen Türken	21	4 430	211	18	3
Portoriko	54	2 720	47	16	810	. Triest	5	2 560	512	27	4
Marokko.	77 .	2 430	32	92	1.360	6brige Ausfuhr seewarts	227	25 740	113	249	30
Kolnmbien und Panama	31	2 280	74	26	2 000		-				
China	6	590	98	39	4 050	zusammen seewärts	39 325	3 712 690	94	40.883	3 7 5 9
Bremen	266	8 070	71	286	15 880		30 363	3 114 990	24	40 ao3	3 193
Frankreich	266	7 830 8 710	27 Δ9	1 52	130 1810						
Grosebritannien	53	2 430	46	117	5 060	per Berlin Hamb. Eisenbahn	2 464	271 040		224	33
brige Ausfuhr seewarte	3H8	28 050	60	311	16 860	" Venlo-Hamb. " nach der Obereibe	2 173	239 (ISO .		1 272	242 7
zusamnien secwarts	79 214	3 304 380	42	68 156	2 787 910	perLübeck Hamb Eisenbubn	1 179 487	129 680 53 570		1 617 512	76 8
			1						1)	
mit den Eisenbahnen und						guestianen mit den Eisen-					

	1904		'	9 0 3			1904		1	903	
	Menge	Wert		Mengo	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert
Korn-, Kartoffel-Spiritus und -Sprit	Hektol.	A	Dureb- schnitten	Hektol.	А	Bier (Fortsetzung)	Hektol.	A	Durch- schnitten	Hektol.	А
ach Deutsch-Westsfrika Deutsch-Södwestsfrika	1 641	81 750	50	1 426	43 440	Chertrag	148 911	7 417 800		140 222	7 498 38
" dem übrigen Westafrika	35 42 605	1 466 780	64 34	53 45 139	8 160	nach den Kanarischen Inseln	8 270	150 800	46	2 596	196 16
Britisch-Ostindien	13 296	813 350	61	14 467	719 830	Agysten	2717	141 890	32	3 125	163 30
" Britisch-Ostindien	4177	179 840	48	4 3 4 4	180 890	. Agypten	1 701	185 360	76	1 931	142 83
Singapore.	2714	3 490 177 620	59	64	3 080	Ekuador Mexiko am Atlant Meer	2 028	121 180	60	1 688	102 5
" China	1 828	69 610	65	3 909	165 060 63 300	. Mexiko am Atlant Meer	1 242	104 050	84	1 408	117 3
den Kanarischen Inseln	1 890	68 610	86	2 376	59 320	" Kostarika	1 148	302 110 86 190	89 58	1 173	101 8 51 4
den Kanarischen Inseln den Verein St.a. Atlant M.	3 455	49 820	84	3 412	100 190	Knba	1 328	84 930	68	1 080	71 8
St. Thomas	893	38 510	43	1 294	35 990	" Knba	1 063	76 710	72	656	42 2
, St. Thomas	759 888	30 280 25 460	40 76	811	22 610	Brasilien Britisch-Nordamerika	995	61 440	62	3 657	213 6
Bolivien.	603	22 870	38	849	18 770	" Britisch-Nordamerika	792 928	53 990 52 580	88 57	182	40 6
. Chile	381	15 510	41	425	12 830	Syrien Nikaragua Portoriko	717	48 230	67	564	37 2
	115	7 770	68	\$10	8 990	Portoriko	667	46 490	71	961	68 5
Neu-Seeland	273	7 420	27	1 064	24 740		789	45 940	58	704	39 4
Brilisch-Südafrika	100	5 930 5 910	59	171	8 640	" Marokko	660	38 790	59	633	88 7
Arabien	96	4.370	43	147	2 160 6 940	Bolivien	610 494	38 650 82 310	63 65	599	35 0 21 2
Arabien	92	4 240	46	47	2 180		551	82 310 29 170	53	817	42.8
Kleinasien	107	4 130	39	5 67 5	248 130	. St. Thomas	425	27 120	64	1 864	116 2
Algier	100	4 070	41	74	1 920		459	26 640	58	719	40 7
Nikaragos Mexiko am Atlant. Meer	57 101	4 060 3 800	71	29	1 730	Jamaika	384	24 080	63	285	17 1
Brasilien	60	3 020	60	14	960	Kleinasien	290	20 630 20 100	71 75	151 520	37 5
. Haiti	76	2 990	40	85	2 770	Haiti	269	19 900	75	419	29
	138	2 940	21	1 751	79 710	Trinidad	293	19 810	68	295	21
Curação	38	1 750	45	236	7 190	Fransösisch Ostindien	259	19 090	74	253	191
, Kolumbien	11	1 080	98	137	8 270 9 340	der Republik Honduras	367	18 980	52	489	25 3
Syrien der Rheinprovinz	18 966	888 000	64	14 751	961 830	, der Republik Honduras	253 289	16 820	66	162	101
Portugal	11 733	505 070	48	2 177	86 840	, Arabien	177	15 190	67 86	87	162
Bremen	8 599	470 640	85	7 230	302 860	San Salvador	160	12 990	81	275	19
. Grossbritannien	10 688	433 700	41	28 910	868 420	, den Philippinen	190	12 700	67	363	27.7
Bchleswig-Holstein	6 340	420 150 341 770	66	5 412	878 770	« Curação	184	11 300	61	366	19 1
Oldenburg	4 198	144 260	81	2 328 855	220 280 45 410	a den Fidschi- und Freund	909			441	
Oldenburg	2 264	79.450	35	1777	174 130	schafts-Inseln Mexiko am Stillen Meer		10 580	51 66	278	14 0
Gibraltar	1 720	69 150	40	1 486	46 780	Madeira	168	10 250	63	157	98
Gibraltar der Europäischen Türkei	477	20 850	44	1 051	38 840	den Marschall Inseln	140	8 220	57	341	28 5
., Altprenss. Ostsechäfen	284	18 250	64	279	14 200	den Karolinen Inseln	150	7 120	47	200	9.5
, den Niederlanden Danemark	440 232	16 280	37 33	492	17 350	" den Karolinen Inseln	92	5 940	65	146	93
Malta	137	6 930	51	299	9 360	Japan Neu-Seeland	54	4 230 3 750	73	144	63
Belgien	112	4 390	39	463	13 900	, Paraguay	61	3 750	69 54	111	5.4
- Griechenland u d Ion Ins.	40	1 670	42	2 957	107 450	Guadeloupe, Antigua etc.	48	2 800	58	41	21
Russ Haf a Schw u As M	13	870 170	67	126	5 300	Neu-Guinea	60	\$ 660	58	32	21
brige Ansfuhr scewarts	189	8 810	47	258 280	12 420 10 750	" Russisch Asien	82	2 530	79	1 089	64 4
brige Austum scewarts	109	9 910	47	250	10 700	" Neu Caledonien	38	1 710	45	55	34
swammen seewärts	137 509	6 547 650	48	164.827	6 191 180	den Azoren	9.237	394 370	35	10 122	3115
	_				-	Belgien	1 485	75 480	51	911	45.5
er Venlo Hamb, Eisenbahn.	17 087	563 860		15 006	316 130	, Norwegen	1 299	54 490	42	1 440	62 1
ach der Oberelbe	1 779	58 710 51 550		1900	15 220 39 900	. Portugal	840	49 240	59	928	494
er Berlin-Hamb, Eisenbahn	952	31 420	1	1 900	39 900 15 270	" Italien	1 441	42 280 42 000	29 80	1 924	43 3
		-1460	1	-		Spanien	683	40 530	59	777	45
susammen mit den Eisen						der Enrondischen Türkei	343	24 650	72	167	10
bahnen und n. d. Oberelbe	21 380	705 540	83	18 358	385 520	. Gibraltar	836	23 740	71	238	188
							301 746	21 150	70	366	23
			1			" Schweden	351	20 890 18 730	27 53	845 411	18 6
Rier	Hektol.		Durch-	III.		 tiriecheuland u.d.lon.los. 	323	17 890	80	279	184
	merrol.		schnittew.	Hektol.	A	deti Niederlanden	200	10.610	53	550	251
ch Deutsch Westafrika	8 122	175 910	56	3 615	200 790	. Danemark	310	9.560	32	216	6 (
Deutsch-Südwestafrika	17 003	1 085 810	64	5 453	389 110	- Frankreich	195	9 670	50	229	180
dem Obrigen Westafrika	10 668	601 790	56	8 862	504 370	Schleswig Holstein	111	5 430 3 900	49	151	61
den Verein St.a. Atlant M. China	49 146 20 181	1 509 410	51 55	34 747 24 231	1 007 740	Russischen Ostseelafen	67	3 200	56	16	57
Britisch-Ostindien	9 890	1 101 550	55	24 231 11 028	654 760	. Bremen.	59	2 720	46	367	16 4
	2 196	129 090	59	5.818	297 100	Hannover	67	2 420	36	38	16
Britisch Södafrika	12 304	659 650	54	21696	1 299 230	übrige Ausfuhr seewarts	317	19 630	68	249	18 2
" Deutsch-Ostafrika	1 114	72 930	66	1 547	100 940						-
Zanribar	540	28 670	53	527	30 990	znsammen seewarts	197 776	10 045 150	51	192 680	10 297 2
dem übrigen Ostafrika. Venezuela	4 02f	286 590 386 550	59 95	5 178 2 937	316 850 269 060		_				
Anstralien (Festiand)	4 212	238 899	95 57	2 937 4 310	269 080 256 780	per Venlo-Hamh, Elseubahn.	11 220	334 600		13 765	413 (
Kolumbien	3 117	207 500	67	4 791		" Lübeck-Hamb	10 147	304 410		11 680	348 5
Panama	349	₹₹ 220	64		319 270	" Berlin-Hamb. "	5 000	150 000		5 134	154 (
Peru	8 314	219 140	66	2 070	140 760	nach der Oberelbe	3 296	9N NNO		3 050	91 8
 mederländ Ostindien 	4 183	206 830	49	3 912	204 060	zasammen mit den Eisen-					
zu übertragen		7 417 800		140 222	7 493 530	bahnen und n. d. Oberelbe		NAME AND	30	38 582	1 007

Tab. 64

		1904		15	0.3			1904		1 1	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert		Menge	Wert
Natürliches und künstliches Mineralwasser	Fiaschen u. Krüge	А	Durch schuttsw.	Flaschen u. Krüge		Weisen	dz		Durch- schnittew.	ds	_ *
ach Dentsch-Westafrika	115 688	67 190	0 40	101 168	60 900	nach Schweden	463 127	6 515 560	14	482 063	6 293 6
" Deutsch-Südwestafrika	276 520	172 640	0 44	24 872	16 000	_ Danemark	261 (195)	3 501 200	13	196 747	2 63% 5
" dem übrigen Westafrika	339 424	195 820	0 86	387 776	191 310	Bremen.	95 808	1 305 250	14	41 480	544
den Verein St.s. Atlant. M. Argentinien	362 520 188 872	347 460 121 840	0 ss	825 168 425 824	746 250 282 940	, Schleswig-Holstein Altprensa Ostsrehäfen	60 072 53 350	807 190 732 900	13 14	82 175	1 056
	7 400	5 280	0 11	6 176	4 430	Bortumal	21 446	323 510	15	15 212	193
dem übrigen Ostafrika	196 120	112 500	0 11	186 824	107 830	Portugal Norwegen	15 628	214 270	14	14 198	198
. Chile	114 336	96 270	0 44	81 344	75.390		16 036	194 290	12	51 169	621
 den Verein, St.a Stillen M. 	71 632	67 940	0 %	34 248	11 990	den Niederlanden	6 648	99 330	15	26 519	337
Britisch-Hüdafrika	98 360	62 130	O as	123 864	81 780	Grossbritannien	6 640	95 370	14	7 422	107
Brasitien	50 328	33 560	0 41	82 904	65 640	Mecklenburg	2 159	27 5b0	18	4 756	61
" Australien (Festland)	40 144	31 620	0 10	44 920	23 550	Spanien	237	4 300	18	6.60	
" Britisch Nordamerika	27 5.56 28 120	25 030	0 11	28 912 15 528	21 480 15 270	der Rheinprovinz	116	1 500	15 10	17 980	248
Mexiko am Atlant. Meer Chlus	37 120	22 150	0 44	57 216.	42 050	" Frankreich	110	1.500	10	16 489	210
Venezuela	25 656	21 540	0 44	17 304	14 320	fibrige Ausfuhr seewärts	269	4 6NI)	16	49	410
Kuba.	19 606	19 000	0 m	8 536	7 430	norige Austum seewalds	200	40.0	10		-
Ekundor	19 720	15 540	0 10	13 520	11 010	zosampen seewarts	1 002 739	13 828 930	14	965 989	19 658
Kuba. Ekuador. Ägypten	12 128	12 460	1 00	17 056	10 830						-
	12 320	10 890	O an	18 080	15 530	nach der Obereibe	1 884 580			1 809 292	
Mexiko am Stillen Meer	9 768	8 010	0 00	16 552	14 650	perl. abeck Hamb, Eisenbahn	2 865	106 960	1	16 233	211
Britisch-Honduras	13 282	7 290	0 80	4 800	2 590	" Berlin-Hamb. "	2 188	2N 940	1	685	8
" Uruguay	7 504	7 190	0 40	11 368	10 060	" Venlo Hamb. "	2 936	27 690		1 201	15
" Nikaragua	8 448 7 104	6 170	0 10	4 688 3 888	3 120 3 360				1		
" Kolumbien und Paname den Sandwich-Inseln	F 452	4.990	0 16 0 50	120	3 360	susammen mit den Eisen- bahnen und n. d. Obereibe		24 802 000	18.	1 627 381	00 271
Britisch-Ostindien und	F 432	4 950	0.50	120	100	bannen and n. d. Obereibe	1 650 000	25 793 880	15.4	1 827 881	23 (00
Singanore	4 440	4 150	0 00	15 192	11 700					1	
" Neu-Seeland	5 440	4 050	0 14	4 528	2 870	Hafer			Durch-		
Syrien	6 280	3 470	0 10	1 440	1 110	Majer	ds	A	echnittew.	dz	A
Gunternale	\$ 030	2 610	0 m	7 072	5 660	nach Westafrika	67 661	1 383 620	17	3 207	51
den Philippinen	2 792	2 290	0 m	4 576	3 900	Britisch-Südafrika	707	8 320	12	223	31
. Kostarika	2 312	2 080	0 00	1 336	1 220	" Grossbritannien	36 778	360 780	10	113	
Niederland, Ostindien	2 392	1 900	0 19	8 008 5 800	3 230 5 030	Norwegen	4 041	47 020	12	10 945	130
" Niederland. Ostindien " Ruse, Haf. a. Schw. u. As M.	68 152	40 820	1 10	8 800 43 46N	19 400	Schweden	2 255	28 620	13	6 248	67
Russ Haf. a Schw. u. As M. Russischen Ostseehäfen .	25 696	19 210	0 to	16 672	12 020	Russischen Outseehafen	2 167	22 450	10	9 1 4 4	117
Altoreuss, Ostseebâlen	24 664	18 510	0 14	5 136	3 830	Danemark	1 506	15 900	11	-	
Grossbritannien	17 728	16 120	0 11	53 736	45 620		1.004	11 100	11	_	
Schweden.	18 36s	15 440	0 44	15 616	13 330	Portugal	692	5 650	12		
Norwegen	10.993	10 020	0 91	10944	9.560	" Altpreuss. Ostseehsten .	823 306	7 3 20 5 200	17	317	4
Danemark	9 296	8 980	0 02	24 496	20 360	Schleswig Holstein	306	5 200	17	743	8
" Spanien	7 144	6 150	0.01	7 840	6.450	thrige Ausfuhr secuarts	402	6.270	16	626	10
" Hannover	6 020	4 500 8 250	O es	8 712 7 328	8 960	and a mariant securate	402	04.0	,,,	920	10.
Bremen	4 128 3 280	9 940	0 to 0 so	7 328	6 270	speammen seewarts	138 332	2 055 250	16	30 453	398
a Frankreich		2 250	0 44	3 064	2 020			_		_	_
Portugal	2 992	2 430	0 41	5 896	4 930	nach der Oberelbe	52 K70	5×1 570	l .	265 925	3 191
den Niederlanden	2 352	2 050	0 11	3 360	2 840	mit den Eisenbahnen	14 927	164 190		10 364	124
übrige Ausfuhr seewarts	35 512	25 210	0 11	39 200	27 800	susammen mit den Eisen				-	
susammen secwaria		1 701 950	0 11	2 781 352	2 057 970	balinen und n.d. Oberelbe.	67 797	745 760	11	276 289	3 315
mit den Eisenhahnen und						Mais	dx		Durch-	dz	
nach der Oberelbe	93 668	65 570	0 10	93 652	65 500		11110000	-	schnittsw.		-
				1		nach Westafrika	991 722	9 353 870	12	749 979	7 246
Roggen	dx		Durch-	dr		" Danemark	494 492	4 774 350	10	125 810	1 250
woggen	- AL	*	schnittaw.	-0.0		Schleswig-Holstein.	228 998	2 159 410	10	215 177	2 117
anch Schweden	41 168	422 090	10	103 258	1 100 940	Mocklenburg	79 434	742 920	6	42 203	885
Dinemark	30 892	309 650	10	143 394	1 494 490	Norwegen	70.582	6H2 170	10	55 384	541
Bremen	28 302	287 520	10	9 120	91 200	Russischen Ostseehäfen	58 520	614 310	10	23 791	227
" Russischen Ostsechüfen	19 770	196 930	10	-	-	Schweden	45 052	415 060	9	22 387	190
" Portugal	10.556	124 930	12	1000	44.0	Bremen	26 953	214 520	9	26 768	273
Hamover	7 282	98 160	13		18 060	, Piume	6 NA4	68 800	10	-	
Schleswig Holstein	7 815	84 420 82 530	11	47 671 2 757	26 000	den Niederlanden	4 741 2 869	46 210 28 240	10	907	19:
den Niederlanden	7 383 3 011	29 120	10	642	5 000	" den Niederlanden	2 M69 2 658	24 980	10	5 045	19.
	2 121	21 500	10	30	380	, Portugal	2 181	21 600	10		
8 Spanien	762	10 320	14	-	-	der Rheinproving	1 296	13 500	10	13 869	1303
Spanien	324	8 100	10	293	1 900	Beigien	248	3 150	13	325	88
. Mecklenburg	300	2 540	10	200	7 310		147	1 330	9	3716	297
Norwegen	201	2 280	11	6 353 235	65 260 3 160	Grossbritannien	24 B21	3 480	11	1 063 272	109
sneammen ecewarts	160 187	1 671 090	10	316 529	3 317 330	susammen seewärls	2 107 721	19 115 010	10	1 334 569	12 961 2
			i			4	_				
nach der Oberelbe	227 210	2 272 100	1	979 631	10 188 160	nach der Oberelbe	2 248 963	22 489 530		8 204 567	1 645 5
per Lübeck-Hamb. Eisenbahn Venlo-Hamb	8 208 720	7 200	I	27 791 720	289 030 7 490	per Lübeck-Hamb. Eisenbaha "Berlin-Hamb.	136 789	1 567 890		164 558 34 927	349 3
Berlin Hamb.	531	5.810	I	720	7 830	" Berlin Hamb. "	64 485	644.850		28 124	234 2
ensammen mit den Risen		0010				zusaumen mit den Eisen	34.450	OH 10		40 124	-
hahneu und n.d. Oberelbe	286 609	2 366 690	10	1 006 847	10 492 010	bahnen und n. d. Oberelle	2 590 434	25 904 840	10	3 427 476	34 274 3

Tab. 64

		1904		1 9	0.3			1904		1 1	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Gerate	ds	м	Durch- schnitten	dz		Erbsen	dz		Durch- echnitten	ds	
ach Schleswig-Holstein	563 933	4 957 100	9	458 036	4 283 690	nach den Verein, St.a. Atlant, M	3 196	69 440	22	729	32 636
Danemark	242 877	2 069 750	9	223 913	2 039 570	Britisch-Südafrika	915	19 740	22	582	14 60
" Altprouss. Ostseehafen .	219 992	1 958 390	9	46 755 337 999	432 620	" Brasilien	575	19 070	33	887	30 120
der Rheinprovinz	46 190	1 670 650	16	117.648	5 908 320 2 175 040	. Westafrika	649 421	9 440	25	136	3 (4)4
Hannover	46 572	752 390	16	69 844	1 060 690	Grossbritannien	22 300	568 220	22	19 271	10 29 560 28
den Niederlanden	42 366	743 520	17	45 280	783 340	der Rheinprovins	18 113	265 120	20	11 698	256 74
Mecklenburg	15 028	134 670	9	21 406	216 120	Bremen	7 274	141 620	19	661	18 72
. Belgien	6 507	125 000	19	11 079	216 050	_ Frankreich	2 269	116 630	51	3 178	143 99
Bremen	9 369	120 680 96 250	13	28 321 12 059	364 550 212 120	"Danemark "Rnasischen Ostsechäfen	8 920	87 580	22	2 152	48 02
Norwegen	N 335	74 860	9	30 194	446 730	" Rhamschen Oetseenalen	4 053	71 750 56 300	18	2 341	84 15
Portneal	7 107	63 260	9	708	6 710	Norwegen	9 5.14	47 590	18	74	1 74
. Schweden	2 891	26 100	9	7 768	92 260	Italien	1 107	28 760	21	26	60
" Spanien	1 142	18 800	16	591	10.400	den Niederlanden	1716	28 180	14	2 859	41 71
Oldenburg	1 182	14 590	12	7 288	141 820	" Schweden	809	19 940	25	305	7 79
übrige Ansluhr seewärts	372	8 760	10	345	5 400	" Hannover	465	12 230	26	281	5 81
susammen seewarts	1 290 224	12 440 740	10	1 410 407	18 390 430	, Oldenburg	471 146	11 240 3 420	24	39	1 09
amaniment securities	1 300 470	13 000 700	10	1 415 427	16 010 400	Portugal	108	2 800	26	1 550	26 11
	1 647 629	14 828 660	1	2 317 556	20 855 010	Belgien	65	1 550	24	937	6.98
per Lübeck-Hamb. Eisenbahn		757 280	l .	71 028	639 250	fibrige Ausfuhr seewarts	. 352	8 540	24	342	9 44
Berlin-Hamb.	12 679	114 110 32 500		11 67 1 3 305	106 830 29 750	zusammen seewärts	70 171	1 591 360	93	49 174	1 295 08
susammen mit den Eisen-						mit den Eisenbahnen und					
bahnen und n.d. Obereibe.	1 748 061	15 732 550	9	2 408 760	21 633 840	nach der Obereibe	39 518	632 290	16	21 607	867 82
Bohnen	dz .	A	Durch- schnistes	dz ,	ж	Hopfen	dz		Durch- schnittsw	ds	A
ach Kuba	21 860	632 990	29	16 877	434 050	nach den Verein.St.s. Atlant.M.	6 415	2 504 890	390	5 390	1 809 50
" Britisch-Südafrika	7 908	185 440	23	9 N76	216 860	Brasilien	2118	787 440 615 250	372	1759	586 54
. den Verein St.a. Atlant M.	2 922	64 890	22	12 982	279 230	. Chile	1 267	522 910	413	1 196	367 60 366 41
Westafrika	542. 314	15 910 6 080	28 26	308	7 700	" Mexiko am Atlant, Meer	1 010	418 830	415	814	258 47
Britisch-Nordamerika	352	6 820	19	1 406	29 760	Japan	733	260 970	356	441	106 72
Peru	226	6 220	28	66	1 630	Peru	274	121 440	448	121	37 73
China	100	2 800	28	160	4 460	. Ostofrika	467	99 890	213	216	81 94
Brasilien	90	1 800	13	259	7 440	Britisch-Südafrika Kubs	346 129	64 910 55 940	188	1 298	258 28
" Australien (Festland)	36	900	25	456	9 460	Kolumbien and Panama	146	53 810	369	127	22 98 24 98
Schweden	14 196	411 610	29	12 732	279 990	- den Philippipen	90	47 590	529	245	163 76
. Grossbritannien	8 240	254 520	31	14 048	381 750	Ekundor	101	43 720	438	68	25.82
Frankreich	10 216	251 440	25	33 259	736 840	. Britisch Nordamerika	106	42 900	405	181	42 26
	11 329	235 110	21	7 469	155 660	Bolivien	94	32 860 27 880	350	51	15 03
den Niederlanden	10 576	225 020	21	16 350	340 180	Venezuela	62	19 720	306 240	78	28 97 24 %5
. Bremen Ostseehtfen	3 282	118 480	23	8 128	66 620	Urnenay	81	18 520	597	151	49.81
. Hannover	3 260 2 996	62 070	27 21	527 2 846	9 V60 46 DBD	Gnatemala	45	15 910	354	25	8.65
der Rheinproving	2 301	49 540	22	1 201	20 720	den Verein, St. a.Stillen M.	21	13 740	654	23	9 4
Belgien	1 163	29 660	26	1 369	30 250	Jamaika	51	10 410	129	68	8 63
. Oldenbarg	968	22 960	24	827	18 030	" Britisch-Ostindien	21	6 960	381	115	25 10
Portugal	796	16780	21	221,	3 480	China Kostarika	19	5 270	277	-14 - 23	5 95
Norwegen	481	10 690	22	538	11 870		,	1 130	:61	23 52	15 13
Mecklenburg	354	7 940	24	276	2 000 5 810	- Grossbritannian	3 629	1 029 360	269	2 142	418 42
Banemark	255	7 350	22	58	1 260	a Danemark	2 459	870 640	354	1 317	413 56
- Schleswig Holstein	209	A 330	26	137	2 820	Norwegen	1 238	581 190	469	1 182 .	508 95
übrige Ausfuhr seewarts	68	2 020	32	98	2 900	Schwedenden Niederlanden	448 295	195 210 95 200	436	405 .	145-37
						Portugal	65	34 360	328 529	127	46 60
susammen seewärte	107 407	2 735 670	25	137 423	8 095 900	- Spanien	39	18 230	467	17	14 39 5 23
mit den Eisenbahnen und			1			. Italien	11	5 200	408	49	7.50
nach der Oberelbe	30 499	670 980	22	13 446	268 920	Malta übrige Ausfuhr seewarts	12 32	4 630	3%6 338	18 34	1 51
Linsen	dz	A	Durch- achnities	dg	ж	zusammen serwärts	28 841	8 637 770	362	19 058	5 866 7
ach Argentinien	494	15 840	81	246	6.840	mit den Eisenbahnen und					
. Westafrika	465	12 870	28	43	1 400	nach der Oberelbe	1.558	545 300	350	1 236	346 06
Brasilien	311	9.300	3(1)	210.	5 840						_
Britisch Südafrika	254 110	7 610 3 710	30	359 207	8 890 7 830	Hefe			Durch-	1	
. China den Verein St.s. Atlant M	110	3 710	34	207 377	7 830 6 110	Hefe	dz	.AL	schnittsw.	de	M.
" Frankreich.	14 012	288 250	21	15 387	811 200	nach Argentinien	67	9.470	141	58	2.51
	2 1 1 4	44 070	21	4 083	83 250	, den Philippinen	9	3 340	371	20	7 5
- Grossbritannien	665	11 620	17	2 081	40 520	. Grossbritannien	10 522	926 190	58	10 265	BIM N
ibrige Ausfuhr seewarts	355	9 990	28	290	7 650	übrige Ausfuhr seewarts	124	18 260	107	103	11 6
ruesmmen ecewarts	18 783	402 760	21	23 163	479 030	susammen scewarts	10 722	952 260	89	10 446	891 Sc
mit den Eisenbahnen und nach der Obereibe	6 556	157 340	24	16.871	888 080	mit den Eisenbahnen und nach der Obereibe	16 893	1 508 480	89	16 189	1 376 0

Tab. 64.

		1904		119	0 3			1904		1 9	0.3
4	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	West		Mongo	Wert
Malz	dz	.46.	Durch- schnittew.	ds	ж	Stärke mit Ausnahme der Kartoffelstärke	da	.4.	Durch- schnittsw.	dz	A
seh Argentinien	113 848	3 356 970	30	70 652	1 961 390	nach Brasilien	2 450	100 040	41	5 100	187 6
Brasilien	40 208	1 211 700	30	46 282	1 379 340	. Chile	2 145	74 580	86	3 692	128 4
. Ostafrika	16 857	537 780	32	5 599 11 970	177 570 859 310	" Mexiko am Stillen Meer	1 564	56 730 14 680	36 45	372	17 6
den Philippinen	6 958	220 460	38	7.790	229 410	Agypten	167	10 800	65	169	97.5
Kuba	6 243	162 180	26	5 901	152 640	Peru	307	9.650	31	212	71
, Kuba	4 250	148 350	33	17 924	582 970	Bolivien	254	8 490	33	166	5.9
Urnguay	3 570	110780	31	4 861	155 010	Kleipaniep	181	7 490	41	198	87
. China	2 159	72 420	34	617	16 100	Ekuador	171	6 450	38	295	10 8
" Mexiko am Stillen Meer	2 444	71 520	29	3 022	87 490	a Argentinien	142	6 270	44	125	8.4
. Ekuador	2 261	69 100 46 960	81	2 276 8 465	64 620 97 230	den Verein St.a. Atlant M.	108	5 350 4 310	50 43	110	4
	1 766	48 260	29	1 502	48 820	Syrien	100	4 250	42	69	8
" Kostarika	914	26 6NO	29	193	4 830	den Kanarischen Inseln		8 930	34	27	
Venezuela	821	24 980	80	1 537	47 130	. Cruguay	105	8 540	34	1 062	37 9
Chile	674	22 680	34	742	24 700	, Ostafrika	76	3 300	48	68	2
" Deutsch-Südwestafrika	878	12 460	33	363	14 110		68	2.000	38	74	8
" den Asoren	256	7 350	29	13	300	" den Philippinen	35	1 420	43	64	31
" Britisch-Ostindien	180 166	6 000	33 30	441	14 650	" Britisch-Südafrika	5 369	198 010	87 57	1 044 5 412	43
Paraguay	118	4 100	30 35	1 -		Grossbritannien	3 830	150 280	39	8 921	201 163
Russisch-Asien	110	• 100	36	1 326	33 230	Griechenlandu d.Ion Ins	1 775	78 610	44	1 325	163
- Guaternaia	_ =	=-	_	368	9 420	Dapemark	1 507	44 880	80	4 285	110
Preny/siech-Outindien	_	-		216	5 680		1 871	42 960	84	3 025	101
" den Niederlanden	82 8N2	950 970	29	59 444	1 290 990	. Schleswig-Hobstein	1 184	28 840	24	1 041	24
_ der Rheinproving	14 616	364 670	26	18 and	\$63 110	- Norwegen	564	24 420	43	570	25
, Hannover	11 666	341 320	29	11 820	298 350	, der Europäischen Türkei	4/19	20 430	45	878	14
, Belgien	6 9/25	217 410 162 240	31	16 414 4 658	502 810 148 610	Schweden	479	19 970	42	91	4
" Norwegen	5 540	161 830	29 29	6 109	172 960	" Rumanien	402 383	18 050 17 100	45	541 234	24
Spanlen Danemark Portugal	4 696	130 520	28	8 791	98 990	Bulgarien	890	15 740	40	1 171	51
Portugal	3 420	89 870	26	2 767	73 650	Relaten	564	15 030	27	11/1	9,
Bremen	2 028	61 790	30	4 734	181 570	Belgien	331	12 400	37	480	15
	1 916	58 860	31	15 017	899 600	Bremen	177	12 230	69	260	21
Grossbritannien	1 727	49 540	29	359	10 000	Frankreich	269	10 160	38	71	3
. Altpreues, Ostseehafen	1 671	29 470	18	1 014	20 490	" Altpreuss. Ostseehäfen .	216	8 660	40	106	40
. Russischen Ostsechäfen	986	22 300	28	2 079	49 920		191	8 000	42	288	8
" Oldenburg	10	15 100	40	197	5 900 5 400	_ Portugal	206	7 300 6 920	35	144 297	5 10
thrige Ausfuhr seewarts	95	8 050	32	397	10 810	Russischen Ostseehäfen	200 83	4 390	35 53	262	9
umige Austuar seesards.	20	3 000	34	961	10.010	" Mecklenburg	46	3 200	72	202	30
rneammen seewarts	811 670	9 238 770	30	330 167	9 544 610	Oldenburg	41	2 510	61	10	
	_			_		Oldenburg	288	12 880	45	255	H
mit den Eisenbahnen nach der Oberelbe	43 994 12 899	1 275 830 359 570	1	50 137 8 159	1 453 970 236 610	rnesmmen seewärts	28 655	1.067.970	38	38 142	1411
snaammen mit den Eisen-	14000	000010		0.100	200 010	nach der Obereibe	6 132	236 850		7 151	290
bahnen und u.d. Obereibe.	56 393	1 635 400	29	58 296	1 690 580	mit den Eisenbahnen	4 023	162 800		3 200	130
						zusammen mit den Eisen bahnen undn.d. Obereibe,	10 155	399 650	39	10 351	411
Graupen, Grütze, Gries	dz		Durch- ochnituw.	dz	AL						
ach Brasilien	1 999	55 230	28	1.646	50 890					1	
" Westafrika	444	13 210	30	51	2 210	Roggenmehl	ds	.16.	Durch- schulttew	dz	A
Britisch Südafrika	610 123	11 950 3 850	20 31	398	8 260 1 790	nach Westafrika	8 320	169 940	20	2 787	50
Chile	120	3 730	31	92	3 830	China	3 085	68 360	20	2 787	50
Syrien	185	8 620	20	1667	1.850	, China	141	8 190	23	113	2
Russlechen Osteschüfen	41 997	621 690	15	58 769	945 630	der Rhelnproving	84 244	1 858 150	22	57 839	1 104
Danemark	34 070	496 360	15	25 918	386 140	Bremen	29 092	605 060	21	28 764	683
. Norwegen.	25 813	384 510	15	26 672	418 560		30 619	525 890	17	18 503	290
der Rheinproving	15 185	296 920	20	22 154	442 440	den Niederlanden	27 554	493 200	18	32 624	528
" Altpreuse. Osteechafen	10 765	192 370	18	6.740	129 N(X)	Hannover	25 785	484 210	19	13 915	- 274
. Hannover.	10 119	166 120 85 240	16	8 961	144 980	, Grossbritannien	10 430	168 230	16	8 586	180
" Grossbritannien	3 493	85 240 80 880	24 23	1 958	43 810	" Danemark	9 154	126 560 58 640	14	7 944	114
Bremen	4 017	77 390	19	4 079	81 770	Russischen Ostseehäfen	2 748	45 950	21 21	2 262	44
Schleswig-Holstein	3 137	59 69D	19	2 999	56 440	Belgien	2 945	41 950	14	2 865	42
Oldenburg	2 917	56 910	20	3 223	59 9540		1 515	29 320	19	28 670	597
	1.885	50 690	27	2 590	50.350	Island und den Fartier	492	7 230	15	825	4
	2 783	45 2HII	17	2 438	44 450	Schweden	296	6.000	20	2 512	44
o Portugal	888	9 260	17	782	13 790	" Schleswig-Holstein	278	4 180	15	1.380	24
. Island und den Farter.	415	7 070	17	517	8 070	thrige Ausfuhr scewarts	355	6.290	18	317	5
Belgien brige Ausfuhr seewarte	25 826	19 460	23 24	301 882	6 170 21 400	sceammen secwarts	239 214	4 697 850	20	212 034	3 924
zusämmen seewärte	165 025	2 742 200	17	177 064	3 055 670	per Venlo-Hamb- Eisenbahn	3 728	70 830		6 082	109
	95 098	and the second	1			" Lübeck-Hamb.	3 030	67 670	1	5.748	163
nach der Oberelbe mit den Eisenbahnen	35 938 12 726	810 860 216 340		44 790 10 997	761 430 170 480	per Berlin-Hamb, Eisenbahn,	978 923	18 580 17 540	1	12 227	290
zusammen mit den Eieen-	_		I	-		gueammen mit den Eisen			1		_

		1904		1 :	9 0 3			1904		1 1	9 0 3
	Menge	Wert		Mongo	Wert		Monge	Wert		Mongo	Wert
Kartoffelmehl und Kartoffelstärke	ds	А	Durch-	dz	.4.	Getrocknete Pische	dz	,it.	Durch- schufflew.	dz	A.
nach den Verein, St. a. Atlant. M.	14 773	356 890	24	11 021	232 740	nach Brasilien	35 304	2 243 170	64	36 447	2 153 260
" Britisch Ostindien " Mexiko am Atlant, Meer	5.539 2.249	121 340 51 300	22 23	4 223	N9 500	" Argentinien " Drutsch-Westafrika und	24 788	1 669 500	67	18.784	1 196 196
" Chile	2 249	17 240	23	492	10.390	Deutsch-Nüdwestafrika	7.718	246 5(x)	32	5 624	207 986
. Argentinien	659	14740	22	796	15 830	. dem übrigen Westafrika	4 433	156 900	35	3 745	145 600
. Australien (Festland)	510	12 020	24	100	8 630	Uruguar	2 90×	200 140	67	3 503	222 KM
a Brasilien	554	11 250	20	45411	10 940	" Mexiko am Atlant. Meer		179 210	48 20	2 453	181 770
, Peru	376 207	7 770 4 100	24	282	6 (H)D	Chile Ostafrika	1 858	129 580 69 690	67	2 124	135 60
Kuba	171	8 920	20	9114	7710	den Kanarischen Inseln	966	57 980	60	371	23 41
" Ägypten	158	3 600	23	20	820	Peru .	759	47 640	63	1 625	96 43
Britisch-Südafrika	146	3 250	22	255	5 150	den Philippinen	462	83 160	72	388	28 00
" Japan	53	1440	28	345	7 310	Kleinasien	516	26 370	51	760	43 60
den Kausrischen Inseln.	25 340	940 553 810	23	39 158	783 180	. Kostarika	357	24 350	66	412 s	27 86 19 98
" Grossbritannien	24 76N	512 920	22	12 510	240 930	Apstralien (Festland)	252	18.500	71 78	230	15.00
" Spanien	17 273	409 790	23	46 674	956 820	Eknador	226	14 480	64	516	31 75
der Rheinprovinz	14 354	315 840	22	10.992	202 370	Eknador	267	12 440	47	872	62 19
" Russischen Ostsechäfen .	11 023	253 790	23	16 378	827 230	Britisch-Südafrika	105	7.680	78	100	6.43
" Russischen Ostsechäfen .	2 902	69 630	24	6.810	136 5590	Boltrien	79	8 050	64	40	2 10
" den Niederlanden Portugal	2 890	57 550 49 510	20 24	2 593 2 154	32 670 44 140	" Kuba	77	4.580	.59 66	40	2 4
Norwegen	1 847	29 9(0)	24	340	6 020	" Ägypten	- 55 - 55	2 930	53	120	4.81
Hannover	1100	28 (44)	22	1 123	22 210		37	2 020	35	16	88
Hannover Schleswig Holstein	406	9.400	23	-	-	St. Thomas	22	1 220	50	42	216
. Oldenburg	359	7 610	21	487	9 8-60	St. Thomas	-	-	-	225	11.00
. Bremen	169	4 850	27	128	2 730		19 406	757 410	39	20 307	1 048 2
" Altpreuse, Ostseehafen .	148		21	59	1.860	Triest	1 772	103 760	38 59	8740	
Frankreich	148	2 970	20	955	19 000	" Griechenland u.d.lon.lns.	1 933	96 480	50	9 904	139 21
tibrige Ausfuhr seewarts	801	7 340	24	9164 #	6 590	a Spanien	480	82 740	68	179	11 76
actigo Australia securito .			^*	400	0.000	Receion	564	32 MO	49	467	22.39
ansammen secwarts	131 236	2 920 600	22	161 366	3 166 570	Fitune Portugal	549	19 790	36	175	8.80
						" Portugal	278	14 620	53 .	168	6.34
nach der Obereibe	4 778	105 120		3 669	66 290		134	7 940	59	800	46.05
mit den Eisenbahnen	2 667	58 670		1 166	21 010	Belgien	34 65	2 570	76 34	113	7 16
zusummen mit den Eisen-						Norwegen	18	1.050	59	51	2 54
bahnen und n. d. Oberelbe	7 445	163 790	22	4 849	87 300	der Europäischen Türkei übrige Ausführ seewarts	11 208	610	85	116	7 00
						zusammen seewarts	116 204	6 384 520	56	109 395	6 170 07
Weizenmehl	dz	ж	Durch- schultten.	dz	.44.	mit den Eisenbahnen und					
sch Deutsch Westafrika	667	20 270	30	616	18 320	nach der Obereibe	1 776	97 680	55	2 810	157 34
Deutsch Stelwestafrika	18 352	324 500	24	2 942	64 290					1	
- dem übrigen Westafrika	1 930	46 300	24	2.508	57 -HH	1			1	1	
Brastlien	5090	22 590	24	1928	53 (150)				Durch-		
	4358	N N40	20	151	3 550	Heringe	ds	.44	schnitter.	dt	.46.
" Deutsch Ostafrika	73 216	2 650	36 22	977	1 650	. 4 4 . 37 . 45 . 65 . 1 4 . 14	1 432	38.350	27	6.699	180 00
" dem übrigen Ostafrika.	152	4 840 3 810	25	977	23 460	nach denVerein St.a. Atlant M. Brazilien	1 432	28 (98)	27	901	30 (#
. Chile	4	110	-	504	9 690	. Westafrika	627	20 630	3.3	699	19 64
Norwegen	168 110	2 536 590	15	212 987	3 214 690	Argentinien	233	7 600	9.3	249	11 03
- Russischen Ostscehäfen		2 505 700	17	205 008	3 194 360	. Britisch Stidafrika	64	2 740	43	(6)	1.72
" Grosebritannien	106 514	2 278 710	21	7 356	144 450	. China	56	2 220	40	44	2 65
" Dänemark	144 120	2 185 280	15 24	148 431 50 841	2 228 840	. Chile	67	2 140	32	64	2 01
der Rheisproving	78 940	1 757 120	24	50 N41 N0 037	1 223 (90)	. Syrien	49	1 070	36	A9	2 60
. Hannover	65 37 5	1 366 330	21	65 697	1 205 470	Russischen Ostsechäfen	4.900	151 420	81	5 269	165 80
Bremen.	63 896	1 216 710	23	63 213	1 402 260	Mecklenburg	71141	129 570	18	8 093	170.56
- Schweden	35 503	569 900	16	53 464	844 620	- Altrippes, Ostsocktion	6754	127 120	19	1 986	48 60
den Niederlanden	23 656	519 630	22	8.489	157 900	Schweden	3 182	94 410	30	8 110	208 6
Oldenburg	22 585	510 090	28	16.53b	404 240	- Grossbritannien	1 456	31 520	21	887	20 3:
Mecklenburg	12 718 12 698	287 710 283 930	23 22	18 698	291 UND	Bremen	1 849	27 310 13 750	14 24	616 655	12 80
Frankreich	12 664	33 220	22	16 472	27 410	" Ramanien	872	8 590	17	403	82
Belgien	1 108	26 340	24	8 032	205 210	Norwegen	63	8 900	50	96	4 16
- Gibraltar	625	10 000	16		4	den Niederlanden	132	3.680	28	116	31
- Malta	246	4 500	18	206	4 220	" Schleswig Holstein	96	2 270	24	247	5.4
. Island und den Farčer.	223	4 420	20	354	5 360	Belgien	54	2 080	39	76	5.2
, Portugal	83	2 160	26	46	1 000	Hannover	68	1 120	16	221	4.69
Griechenland u.d. Ion.Ins. übrige Ausführ seewärts	65 204	1 490 4 800	28 24	140 331	2 780 7 970	der Rheinproving thrige Ausfuhr seewarts	396	10 200	20 28	27.8 365	5 O
zusammen seewarts	981 848	18 705 000	19	934 392	16 316 500	zueknamen seewärts	30 661	711 680	23	36 (164	932 5
nach der Oberelbe	661 087	12 560 650	1	616 611	10 790 690	per Berlin Hamb. Eisenbahn	138 666	3 050 650	1	48 300	1 159 20
per Lübeck Hamb, Eisenbahn	29 914	12 560 650 568 370	1	83 653	588 930	nach der Oberelbe	75 172	1 653 780	I	303.811	7 291 43
" Venlo-Hamb. "	13 736	260 990		9.450	165 380	per Venlo Hamb. Eisenbahn	33 296	732 510	ı	17 785	426 84
, Berlin-Hamb.	13 237	251 500		4 203	78 880	" Lübeck Hamb.	12 368	271 880		13 141	315.35
susammen mit den Eisen-		13 641 510	19		11 618 550	zusammen mit den Eisen- bahnen undn d.Obereibe.	259 4112	à 708 820	22	383 037	9 192 8

1II, 12

		1904		1 1	03			1904		1 1	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert	Gesalzenes	Menge	Wert		Menge	West
Sardinen	qt	л.	Durch- echnitus	dz		und geräuchertes Fleisch (Fortsetzung:	ds	ж.	Dureh-	dz	
ach Britisch Ostindien	3 812	455 120	119	2 020	196 680	Chertrag	9 954	961 330		6 671	665.25
- Singapore	326	32 830	101	237	20 740						
Britisch-Sudafrika	1 473	221 200 153 730	150	1 829	237 200 133 600	nach Madagaskar	11	2 200	200	19	8.35
Westafrika	995	121 790	122	492	51 530	, Neu-Guinea	49	1 320	189	21	7 ft
den Verein, St.a. Atlant, M.	835	118 420	142	779	105 070	Peru Schweden	27 640	2 427 110	87	31 249	2 714 90
" Mexiko am Stillen Meer	1 116	112 240	101	246	80 710		20 226	1 813 230	90	21 511	1 890 56
Kolumbien und Panama	946 ;	95 670 63 350	101	509 334	55 290 33 310		6 284 2 373	1 235 670	197	8 972 2 047	1 189 76 296 91
. Australies (Festland)	329	53 080	161	369	47 030	Belgien	4151	362 010	109	1 269	116 77
. Chile	439	42 020	96	549	53 160	Grossbritannien	7 793	303 050	89	6 283	257 23
. Peru	420	39 330	94	781	69 590	. Altpreusa Ostacebaten	3 095	242 630	81	3 489	296 85
Bolivien	380 288	30 850 26 150	98	175	6 490	" Danemark	3 943 2 121	194 540	49	2 181 g	163 W
- Ekuador Russisch-Asien	148	22 670	153	105	13 550	Bremen	1143	131 840 71 540	62	1 308	83 54
. Guyana	178	16 750	94	68	6 810	Portugal	318	58 830	188	237	48.91
. Guatemala	158	14 180	90	24	2 550	der Rheinproving	690	48 600	70	499	44 25
" San Salvador	110	12 970	118	188	19 210	" den Niederlanden	595	46 110	77	722	61 M
Argentinien	116	12 940 11 260	112	249	48 670	Mecklenisurg	128	11180	87 97	418	3/190
	81	10 200	126	95	10 620		72	6 230	67	45	377
" Ostafrika	67	9 360	140	40	4 860	leland and den Euroer	47	4 000	85	37	2.80
Nikaragua	91	8 480	93	20	1 940	" Schleswig Holstein	64	3 990	62	139	115
, der Republik Honduras	80	8.400 7.620	106	80 211	8 370	Spanien der Europaischen Türkei	15	2 720	181	16	30
Niederland, Ostindien Mexiko am Atlant, Meer	79	7 160	99	131	12 660	Griechenland u.d Ion.Ins.	19	1 310	69	AL	3.3
Syries	65	5 390	83	14	1 890	übrige Ausfuhr seewarta	199	24 750	124	252	31 1
" Britisch-Nordamerika	32	3 550	111	8	550					-	
Neu-Sceland	21 15	2 380 1 500	113	28	3 380	gussnimen seewarts	91 141	8 341 990	92	87 653	8 141 78
Russischen Ostsechäfen.	1 261	243 780	198	1 037	169 440	per Vento Hamb Eisenbahn	22 957	2 039 130		17 416	1 480 36
_ Altorenss. Ostsechkfen.	849	142 180	167	692	110 230	Berlin-Hamb.	9 279	835 110		6 206	A\$7.51
Geographytannien	859	87 960	102	769	AU 600	nach der Oberelbe	8 956	536 640		11 470	974.95
Danemark	414	67 180	162	354	48 610	per Lübeck-Hamb. Eisenbahn	4 438	399 420		1 764	149.94
Schweden	286	21 850	191	163	32 810	tosammen mit den Eisen					
Bremen	145	15 010	124	106	12 290	hatnen und n.d. Oberelbe	42 830	3 809 700	90	36.856	3 182 76
- Rumanien	9/3	10 040	108	48	5 270		_			00000	
den Niederlanden	67	7 010	105	63	6 580	Prisches Pleisch	dz	AL	Durch- echaltray	dz	я
Bulgarien	64	6 200	101	9.3	11 380	nach Grossbritannieu	348	33 130	95	141	14.59
der Rheinproving	28	3 830	137	82	4 990	" Norwegen	1	150	510		
Italien	28	3 7 80	133	-	_						
abrige Ausfahr secwarts	113	14 800	131	166	18 180	russmmen seswarts	849	38 280	95	141	15.96
susammen seewarts	19 327	2 405 910	124	14 682	1 7:13 760	mit den Eisenbahnen und nach der Oberelbe	19 355	1 491 890	77	17 407	1 110 28
mit den Elsenbahnen nach der Oberelbe	6 367 1 215	923 210 176 180		3 848 2 250	515 630 301 500	Margarine	dr	ж.	Purch echnities	dz	
gesammen mit den Eisen-					-	nach China	1 349	226 410 162 220	120 120	2 913 669	329 23 105 54
bahnen und n. d.Obereibe	7 582	1 099 390	145	6.098	817 130	Britisch Stelafrika	185	20 220	109	224	19 77
	i			1		Britisch-Ostindien und					
						Singapore	114	10 480 8 080	92	108	10.81
Gesalzenes						Westafrika	81	7 430	902	118	11.33
und geräuchertes Fleisch	dr	AL	Durch- echnitus	dz	.46.	. Niederland, Ostindien	54	4710	87	57	4.90
						" Siam	65	3 710	67	14	144
ach Deutsch-Westafrika Deutsch-Südwestafrika .	3 470	70 340 415 580	54 120	1 692	29 850	Kostarika	33	2 730 2 450	×3 72	16	119
" dem übrigen Westafrika	1 023	72 350	71	213 260	68 900	St. Thomas	34	1 390	99	37	3 77
Portoriko	1 409	56 650	40	1 255	78 940		7	500	80	120	975
den Verein. St.a. Atlant, M.	424	50 510	119	285	45 650	. Altpreuss. Ostseehafen	747	83 740	113	1 310	355.25
Mexiko am Atlant, Meer	213	45 220	212	202	41 010	, den Niederlanden	174	16 860	97	104	9.52
. Ostafrika	336 273	40 160 38 960	119	822 577	42 950 74 660	Norwegen	202	14 410	71	149	11 15
Britisch-Ostindien	106	12 710	120	157	17 110	Grossbritannieu	63	5.410	101	213	22 11
. Singapore	158	17 310	110	101	11 640	der Europäischen Türkei	71	5 390	76	4 :	17
Brasilien	201	25 430	141	244	35 700	, Island and den Farter.	40	4 090	101	41	8 61
Kuba	313	24 510	155	125	6 210	. Italien	44	3 970	90	32	3 11 6 71
Niederländ Ostindien .	118	18 300	155	125	18 280	Mecklenburg	32	3 330	104 87	87	214
Britisch-Südafrika	72	11 810	164	195	20 860	Schlenwig Holstein	6	560	93	26	2 35
. Algier	47	7 7140	166	42	8 840	thrige Ausfuhr seewarts	168	15 650	9.3	276	23 65
" Französisch-Ostindien	49	7 450	152	41	6.600						-
a dem Bismarck Archipel	152	6 520	43	82	5 600 1 550	susammen secwarts	5.58s	619 MO	111	6 868	755 %
Agypten	41	4 470	109	36	3 890	per Venlo-Hamb, Eisenbahn,	10 674	1.067.400	1	9116	965.35
. Agypten	39	3 940	105	29	3 590	" Labeck Hamb. "	9 626	962 600		9761	1.054.67
Kolumbien und Panama	22	3.520	160	12	1 750	" Berlin Hamb.	5 854	585 400	ı	2 617	277 88
				106	12 590	nach der Obereibe	421	42 100		149	15 29
St. Thomas	34	3 500	103	106	3.590	nach der Obereibe	421	42 100		149	

Tab. 64.

			1904		1	9 (1 3			1904		1	9 0 3
	Me	nge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert
Natürliche Butt	ar d	ız	ж	Durch- schnitter.	dz	А	Schmalz	elx		Durch- schnittaw	dz	
ach Brasilien.	8	237	1 129 280	216	5 288	1 207 760	uach Westafrika	1 159	116 050	100	596	64 989
" Deutsch Westafrii		266	59 560	224	226 228	52 370 51 250	Britisch-Ostindien	226 385	15 910	70	651	54 97
dem übrigen Wes		427 826	306 420 186 640	215	864	153 630	. Singapore	250	27 680	111	306	33 03
. Venezuela	tairiks 2	223	520 310	234	9 229	493 320	China	201	17 399	87	188	16 49
- China	2	001	428.920	214	1 544	336 960		161	15 700	Sek.	2	80
_ Britisch Catindian		777	177 240	228	506	114 400	. Mauritius	36	4 700	131		
Singapore		236	52 670 35 180	223 230	320 146	74 220	Altpreuss, Ostseehäfen	146 920 30 714	9 394 720 2 392 980	64 75	115 327	7 902 96 2 041 68
Zanzibar		36	11 860	230	15	3 330	Danemark	8 5 49	592 100	89	5 264	574 07
Zanzibardem übrigen Ost	drika.	29(3	65 770	224	317	70 430	- der Rheintrovinz	7 820	552 160	71	6 460	574 32
Kolumbleu		78	17 220	230	200	63740	_ Mecklenburg	7 348	535 690	73	4 489	382 61
" Panama		385	63 640	217	817	73 260	. Schweden	6 681	441 020	66	7 3859	520 A
Niederland Ostin	item.	400 364	91 1NO 83 N10	228	405	93 310	Russischen Ostsochäfen Schleswig-Holstein	2 955	194 160	66 80	3 125 2 072	202 10 196 04
. Mexiko am Atlani	Meer	288	70 530	246	242	56 010	Hannover	2 2 1 4	161 270	73	3 018	219 35
. St. Domingo		253	61 910	245	202	50.830		1 537	124 960	81	901	86 47
" den Philippinen.		269	60 730	226	191	45 470	, den Niederlanden	1 496	124 090	88	903	82 27
" Curação		242	52 360	216	336	67 690	" Bremen	1 363	98 860 48 540	78 78	1 318	101 84
Mauritius		228	50 460	237	134	29 1NO	Belgien	161	18 140	78	248	20 6
den Kanarischen	Inseln	157	36 920	235	139	82 400	abrige Ausfuhr seewarts	138	12 460	90	113	11.3
. Verein Sta At	ant.M	218	36 240	166	61	12720						
Rostarika		147	34/300	233	294	67 620	zusammen seewarts	228 001	15 071 370	68	176 539	13 103 5
. Kostarika		134	31710	237	105	26 040 44 060			16 983 000		965 601	99 343 3
Japan		151	29 720	197	194	41 780	nach der Obereibe	235 875 52 711	3 795 190		265 991 27 143	22 348 26 2 280 0
. Haiti		116	26 500	225	142	83 300	- Venio Hamb	35 557	2 562 270		25 371	2 131 1
Chile		105	25 480	243	97	22 160	Lübeck-Hamb.	11 421	822 310		1455	794.2
Chile		98	22 160	226	79	18 790					-	_
- St. Thomses		91	19 660	216	301	65 050	susammen mit den Eisen					
Ägypten		80	18 370	230	104	10 310	belinen unifn, d Olierelbe.	385 594	24 162 770	72	327 960	27 548 6
Britisch-Südafrika		57	13 230	2.32	99	20.880						
Guadeloupe, Antis		51	11 890	233	80	15 720						
. Mexiko am Stille	n Meer	48	11 030	230	29	7 100	Kasa	dr	A	Doreh-	dr	.84
. Korea		454	9 850	201	6	1 060	A.nee	dr		echnittaw.	- az	
" Bolivien		41	9 390 8 010	200	50	11 499	nach Brasilien	1.347	184 220	137	1.785	225 16
" Madagaskar	aa;	26	6 420	221	43	9 980	St. Dounlago	1.561	168 400	108	1 757	190 88
Barbados		29	6 230	215	50	11 170	- Westafrika	763	124 350	163	803	50.2
Barbados dem Bismarck Ar	hipel.	29	5 750	198	13	2 830	" Mexiko am Atlant, Meer " Argentinien	680 492	73 190 73 160	116	618	69 64
_ Marokko,		24	5 270	220	16	8 490	den Verein, St. a. Atlant, M.	362	54 200	150	480	50 P
Ekuador		23	4 990	217	18	4 140 3 470	, Chile	260	39 140	151	206	32 2
. Kleinssien		12	4 180	246	30	6730		322	39 680	121	466	67 67
Gnatemala		17	3 960	233	59	2 020	. Venezgela	300	85 720	119	288	84 6
Gnatemala	nduras	18	8 5000	218	19	3 870		248	31 410 22 110	127 164	106	12 88 19 90
" San Salvador		11	2 610	237	8	1.660	" Ostafrika	167	20 120	120	157	18 24
Stam		11	2 460	224	18	2 930	Kostarika Britisch Südafrika	127	19 310	152	194	31 4
" Uruguay Rossisch Asien		2	470		15	9.010		148	16 480	111	168	18.78
		482	568 650	229	2 322	540 560		83	11 640	140	74	11 (6)
Grossbritannien	. 9	439	499 050	205	6 077	1 333 510	" Portoriko	113	11 620	103	164	17 (4
		670	126 710	188	820	171 200	Britisch-Ostindien	23 30	3 620 5 640	166 186	32	5 98
• Daneniark		352	68 280 24 080	194	436 116	79 100	Kolumbien und Panama	60	7 920	132	40	5 2
Frankreich		106	18 450	123	116	24 770 16 320	Muiti	43	5 630	181	61	7.4
Schleswig Holstei		79	16 300	206	25	5 266		4.3	5 430	126	24	87
Belgien		516	13 550	141	111	29 630	a Madeira	20	2 990	150	-	
Norwegen.		50	10 720	214	57	12 660	a Algier	11	1 290	117	38	46
Griechenland u.d.1	on Inc.	56	10 650	188	48	9 200	- Russisch-Asien	11	180	117	39	82
Helgoland		49	9 670	197	30	5 910 590	Norwegen	1 112	157 310	141	766	119.5
Portugal		37	7 950	215	23	4.9%0		336	50 460	149	158	29 (
der Europäischen	Türkei	30	6 930	231	28	6 490	Grossbritannien	835	84 310 10 (130	103	824	25 A
Russischen Ostse	ebitfen	28	4 750	170	804	-	Schweden Triest	62	10 600	139	67	9.0
Gibraltar		20	4 330 3 330	217	8	1 920	Mecklenburg	63	8 020	127	262	35.2
Italien	haton.	14 14	2 569	238 183	4 2	950 410	. Schleswig Holstein	. 14	7 810	9.3	45	51
Hannover			-	_	69	12 000	- Russischen Osterehäfen	31	5 060	163	87	6.3
brige Ausfuhr seews	rts	14	5 010	358	24	6 020	Hannover.	39	4 000	103	83	9.0
			_				a prenien	18	3 380	188	75	9 13
		. 1					der Rheinproving	24	2 560	127	171	6.90
cusammen secwarts.	24	940	5 442 470	218	26 704	5 896 840	- der Eurotäischen Türkei	10	1 760	176	29	3 83
	-	_					thrige Ausfuhr seenarts	260	37 220	143	255	35 97
er Vento-Hamb. Eiser	bahn. As	024	10 869 920		30 290	6 200 450						
" Berlin Hamb.	33		6 852 540		32 860	6 736 300	Susammen secwarts	9 770	1 293 940	132	9 817	1 249 4
" Lübeck Hamb. ach der Oherelbe		908 366	164 610 75 680		736 326	150 880 66 880	mit den Eisenbahnen nach der Obereibe	9.39s 186	1 005 550		7 210	757 05 9 66
												27 (11

		1904		1.5	9 0 3			1904		1 1	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert	Schokolade	Menge	Wert		Menge	Wert
Kondensierte Milch	dz	м	Durch- schnittaw	ds	А	und Zuckerwaren (Fortsetzung)	dz	*	Burch-	da	A
seb Jamaika	4 319	417 100	96	5 306	541 830	Übertrag	19 411	1 963 360		20 678	1 986 43
Britisch-Südafrika	2 (460)	232.850	79	2 292	211 420		1				
. Westafrika	2 493	225 480	90	1 142	102 720	nach Grosebritannien	1760	383 990	216	1 727	416 02
Brasilieu	2 226 2 036	204 110 196 270	92	927 F	72 330 367 030	Bussischen Ostseelsäfen. der Rheinprovins	9/34 1 150	166 490 153 770	178	412 780	21 27 56 80
China	1 861	137 530	74	2 026	159 920	g der Kheinprovins	876	149 340	167	1 021	16] 88
Britisch Ostindien	1 510	108 350	72	1 153	BB 350	Dapemark	825	128 800	156	813	124 84
, Singapore	280	19 990	71	646	46.430	Norwegen Disnemark Schweden Belgien	607	98 620	162	455	767
. Ostafrika	1162	95 240 72 460	82	1 841	138 310 48 120	" Belgiest	289 127	27 550 24 250	191	290	31 50 13 81
. Australien (Festland)	952	67 200	76	1 673	138 680	, Portugal	137	22 050	169	108	138
Chile	741	66 510	90	961	63 000		106	19 250	182	64	18.7
Chile	558	38 770	69	427	34 480	der Enropäischen Türkei	72	7 900	110	-	
Peru	807	36 640	78	434	36 460)	. Helgoland	47	6140	131	34	39
. Kostarika	464 310	29 990 24 310	66	396 274	28 820	" Bretiteti	66	5 450 5 360	166	114	111
Bollvien	201	13 860	78	274	5 320	Russ Haf a Schw n As M	18	8 120	173	69	91
Agypten	153	12 460	81	147	13 840	Altprens. Ostseehafen	31	2 510	81	47	44
Britisch-Nordsmerika	70	6 860	98	19	1.500	Schloswig Holstein	20	2 320	116	69	62
Guyana	68	5 470	50	14	130	Obrige Ausfuhr seewarts	206	28 790	140	209	24 8
Argentinien	57	6 430	95	115	10 590		26 728	3 196 (99)	120	27 021	3 078 3
den Bahania Inseln	46	3 230	80 72	34 31	2 350	zusammen seewarts	20 728	3 180 (80)	120	27 021	30/03
Russisch Aslen	17	1 590	94	202	17 080	per Berlin-Hamb, Eisenbahn.	16 217	2 228 230		12 467	17467
Grossbritannien	5126	314 710	61	7705	611 330	Venlo Hamb.	14 659	2 077 330		11 213	1 6724
Malta	218	15 290	72	317	24 170		8 276	400 650		2 803	3451
Norwegen	117	12 640 3 910	108	102	8 420	nach der Obereibe	3 132	360 720		Z 809	3861
Helgeland	38	8 900	103	34	2 650	susaumen mit den Eisen-					
	42	3 410	81	83	2 970	bahnen und n.d. Oberelbe.	37 284	5 066 930	136	29 262	4 100 3
orige Ausfuhr seewarts	469	39 720	85	468	41 930				Dutch		
sammen seewärts	29 944	2 419 010	81	38.353	2 874 220	Eler	de	,M.	echnitten	dz	
it den Eisenbahnen und						nach den Verein. St.a. Atlant M. Grossbritannien	854 243 830	48 200 20 047 390	87	1 084 206 037	16 802 1
nach der Obereibe	560	50 400	90	360	34 200	Frankreich	3 653	294 440	82	2 180	168021
			-		_	Schweden	2.018	181 000	90	2 160	69 2
Schokolade			Dareh:	3		Norwegen	1 829	125 060	68	1 831	121 2
und Zuckerwaren	dr	A	pehaltiew.	ds	A	den Niederlanden	1.393	99 460	71	514	39.6
ch Westafrika	4.796	451 220	94	1.059	113 660	Schleswig Holstein	503	38 680	69	425	83.5
Britisch-Ostindien	2 987	232 950	76	5 636	428 320	Belgien	110	14 180	75	351	26 0
Singapore	360	41 820	116	1 260	132 230	. Altpreuse. Osteechäfen	N8	7 060	80		
Singapore	2 067	158 000	76	2 623	196 000	fibrige Ausfubr secwarts	516	8 180	85	73	6.6
Britisch Südafrika	1 110	146 440	1/12	1 621	2131140						
China Ostafrika	1 378 -	107 630	78 153	2 906	229 200 116 576	adeantnen seewarts	253 991	20 886 540	52	213 213	17 364 1
Argentinien	431	78 640	182	246	56 540	per Venlo Hamb. Eisenbahn	48 460	3 634 500		32.902	2.303
den Verein St.a Atlant M.	409	75 160	184	390	64 270	Berlin-Hamb.	2170	162 750	1	2 019	141 5
Veneguela	7.54	72 910	96	558	46 770	oach der Oberelbe	1 151	86 330		1 875	131 2
Brasilien	322	60 590	188	220 276	40 740	per Lübeck-Hamb, Eisenbahn	1 064	29 400		1 313	919
Chile	310 753	53 390 52 190	172	826	61 920 45 370	zusammen mit den Eisen					
Kuba	386	39 030	101	252	24 870	bahnen und n.d. Oberellie	52 845	3 (#13 3%)	75	38 109	2 667 6
Kuba	210	37 290	178	226	45 150	Camparation a. C. Contents	174 (1417)	D (P40) 13-0	10	the brek	2 001
Pent	283	33 250	117	155	18 540	100			Durch.		
Kolumbien and Penama Mexiko am Atlant. Meer	184	28 420	127	108	12 640 25 000	Fleischextrakt	kilogr	ж.	achaltuw.	kilogr	A
den Kanarischen Inseln	526	15 610	48	876	18 750	nach Westsfrika	1 510	20.540	14	460	45
Madagaskar	243	14 260	59	49	3 050	" Brasilies	640	12 770	20	140	13
Neu-Seeland	6.3	12 780	203	61	10 630		660	8 110	12	730	1113
Bolivien	85	12 210	139	61	7 910	- Chile	\$00	5 770	14	440	6
Syrien	214	12 090	56	125	6 260		280	3 460	12	110	11
Guatemala	79 116	11 740 11 540	149	15 NG	3 (720 8 350)	" Mexiko am Atlant. Meer Grossbritannien	21 900	2 8(0) 415 180	19	14 350	179
Gruguay	124	11 500	93	100	11730	. Italien	1750	18 880	11	1 920	21
laman	64	9.380	147	23	3 810		970	13 960	14	2 150	30
Britisch-Nordamerika	43	6 200	144	3	500	- den Niederlanden	610	12.500	20	800	
	35	6 670	173	33	3 400		840	10 520	12	450	41
Nikaragua Agypten	41	5 590 5 140	136	10	1 860	Danemark der Rheinproving	800	80 470	13	1 310	15 11-
Siam		4 300	123	24	2 780	, Russischen Ostseehafen,	290	4.360	15	290	4.3
Nexiko am Stillen Meer	33	4 160	189	16	3 060	Belgien.	230	3 270	14	290	44
den Philippinen	25	4 050	146	85	11250	übrige Ausfuhr seewarts	1 906	22 350	12	1 830	220
Kleinasien	42	8 840	91	43	4 020						
Kostarika	45	3 640	81	17	2 830	rusammen scewarts.	38 900	57/1 340	17	26 310	329.5
San Salvador	21 11	3.380 3.370	306	5 3	880 810	per Berlin-Hamb. Eisenbahr	158 640	2 309 100	1	157 820	2 209 4
den Schiffer-Inseln	111	2 820	188	14	3 580	, Venlo Hamb.	70 060	1 050 900	1	58 800	823 2
Russisch-Asien	- 9	2.690	299	44	10.320	1 _ Lübeck Hanıb	7 070	106 050		10 780	1509
Tripided	20	2 430	121	104	8.560	nach der Oberelbe	20	390	I	400	56
Persien	- 6	2 220	370	1	280					-	-
				20 678	1 986 420	zusammen mit den Eisen balmen und n. d. Obereibe	1	3 466 350			3 189 2
zu übertragen.	19 411	1 963 360							15	227 800	

										140	. 64.
		1904		1 9	0 3			1904		1 1	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert
See-, Koch- und Steinsalz	ds	ж	Durch- schnittaw.	ds	м	Zement (Fortsetzung)	da	А	Durch schulttsw.	da	A
nach Britisch-Ostindien und	1					Obertrag	2 670 305	8 828 440		3 598 957	12 369 810
Singapore	769 627 76 356	642 970	0 4	831 686	636 160		214.076	654 520			man she
Brasilien	18 646	251 780	3 a 2 T	85 615 17 017	241 340 39 380	nach Grossbritannien	60 145	205 660	3 ₁ 3 ₄	244 635 57 268	738 IBC 190 884
Russisch Asieu	18 824	33 870	1 1	46 449	96 470		31 095	119 970	34	83 250	118 146
- Japan	25 420	29 080	11	20 501	23 950	Russischen Ostseehafen	23 530	76 500	3 1	-	210.14
Kostarika	7 333	16 680	2 .	7 492	19 240	Portugal	7 787	26 700	3 4	6 513	21 330
China	5 154	13 480	2 4	751.	3 480	Bremen	3 584	18 000	5 1		-
, Britisch-Südafrika	7 841	11 350	67	7 758 8 977	9 940	Danemark	2 769	9 590	3 4	3 029	11 04
. Argentinien	N (1972)	8 600	11	2 527	18 190 8 350	, Mecklenburg	913	8 120 2 750	3 :	2 164	6 864 4 756
Ostofrika	2 712	7 200	2:	761	3 120	" Frankreich	283	950	8 4	9500	4 00
- Kuba	2 498	5 250	2 1	10 443	20 510	. Island und den Faröer	154	270	3 1	4795	2 33
	1 052	4.810	4.	7 665.	10 000	übrige Ausfuhr seewarts	3 418	13 560	4 .	3 814	13 16
. den Verein.St.n.Atlant.M.	728	2 550	3 ,	776	3 250						
. Gustemala	1 202	2 710	2:	1 871	4 220	susammen seewarts	3 020 446	9 964 930	3 .	8 952 271	13 474 50
Norwegen	68 724	200 640	2.	60 458	212 610	mit den Eisenbahnen und			1		
Schweden	60 327	185 300	3,	39 435	251 280	nach der Obereibe	9 651	29 040	3.	24 247	82 44
	42 050	120 430	2 ,	29 (49	69 240		- 031	40.00			04.44
" Russischen Ostwechäfen.	13 049	39 6+0	3 4	15 028	61 540				Durch	1 1	
Beigien	10 606	14 430	14	10 989	14 580	Steinkohlen	rle	.M.	acputhes:	dz	.46
. Island und den Faröer. Frankreich.	1 700	4 330 2 890	3 4	1 910 24.I	2 000	nach Westafrika	101 946	192 910	1 e	67 908	140 48
Grossbritannien	861	2 030	21	1 859	6 400	nach Westafrika	12 069	192 910	2 0	83.765	87 49
Bremen	-		-	4 682	8 580	" Brasilien	14 214:	28 870	2 0	27 447	46 33
fibrige Ausfuhr seewarts	2 57 8	7.800	3 .	1 441	4 910	Peru	10 655	24 170	2 0	20 4230	84 18
					-	Peru	6 839	12 550	1.	2 000	2.58
ansammen seewarts	1 128 035	1 660 010	1 ,	1 239 217	1 764 820	Mexiko am Stillen Meer	4 933	6.280	11	10 001,	16 60
mit den Eisenbahnen und			1	-		den Verein St. a.Stillen M.	4 990	8 230	1 .	-	-
nach der Obereibe	5 114	15 090	3 .	6 052	18 160	Guatemala	3 631 3 100	8 470 4 200	1:	5.360	9.71
macif der Orierette	0116	10 090	0.0	0102	18 160	Niederland Ostindien	2 006	2 979	1,	\$ 000	4.50
				1 1		Mexiko am Atlant. Meer	691	1 100	1.	35 450	58 256
Zement	da		Durch-	de		Kolumbien		600		1 552	3 294
Demont	- CER	ж.	schnittsw	CIR	.14.		91 440	137 250	1 s	1 101	2 110
nach den Verein, St.a. Stillen M.	410 361	1 846 760	3.	684 553	2 294 810	" Schleswig-Holstein	9 230	16 950	1 *	Pains P	15 906
Brasilien	358 816	1 308 420	3 :	289 700	1 102 830	" Norwegen	18 522	18 200 2 200	0 .	30 05%	30 600
_ Deutsch-Ostafrika	8 487	26 920	3 1	6 392	22 270	Bremen	1 285	2 010	17	1 330	1.436
" dem übrigen Ostafrika	249 279	813 870	3 .	152 651	576 130	" Island and den Farger.	600	1 000	2.0	8 640	9.53
Britisch-Südafrika	219 045	738 600	34	750 061 324 260	2 633 850 1 143 690	thrige Ausfuhr seewarts	2 5 2 6	5:380	2 1	4 943	10 37
Chile	129 259	589 050	3 3	134 978	455 370		-				
Britisch-Ostindien	54 719	197 570	8.	49 151	198 280	susammen seewarts	289 626	499.430	1 1	259 895	469 650
Singapore	87.550	267 540	3 1	33 878	121 840	nach der Oberelbe	4 552 960	5 952 840	1	6 124 069	8.573.60
. ('hina	153 404	443 600	2 +	275.548	795.370	mit den Eisenbahnen	574 970	747 470		448 500	627 91
. Australien (Festiand)	113 862	385 120	3 4	186 292	585 410	mu den rasentskonen	374 910	141 410		448 3147	621 11
Niederland Ostindien Uruguay	103 876 75 496	338 630 228 940	3 .	60 037 37 840	211 100 186 280	susammen mit den Eisen-					
. Westafrika	61 972	221 410	3.	60 110	243 780	bahnen und n.d. Oberelbe.	0 100 980	6 705 310	1 .	6 572 569	9 201 60
- Veneguela	60 065	201 840	3 4	20 860	73 000				_	-	
	69 100	189 650	3 1	92 843	292 760	Koks	dr	A	Durch	dz ;	.44.
. Mexiko am Atlant Meer	56 241	180 010	3 1	81 876	306 080		-	_	schulttew		
Stillen Meer	31 444	105 330	8.	19 005	69 400	nach Mexiko am Stillen Meer	469 280	782 280	1 1	518 485	869 31
Peru	29 387	92 290 71 150	8 .	9 736	97 020 29 680	" Chile	174 098 45 272	320 490	1.	58 574	112 310
den Philippinen	19 664	67 800	8 4	6 600	22 510	" China	45 272 24 604	77 990 46 770	1 1	81 250	54 63
den Sandwich Inseln	18 816	56 190	3 .	6 783	24 000		81 037	45 350	1:	85 759	60.61
. Kolumbien upd Panama	8 995	33 740	3 .	5 206	20 100	" Australien (Festiand)	22 308	44 190	2 .	6.817.	11 85
Nikaraena	9.754	32 260	3.	1 615	8 140	Ostafrika	16 770	39 560	2 4	8 604	18.70
Ekuador	10 446	31 250	8 .	1 164	3 900	" Mexiko am Atlant, Meer	17 090	28 200	1 1	311.	1.00
Kostarika San Salvador	6 840 4 218	24 060	8.	8 564	14 180	"Niederland Ostindien	14 210	25 930	1 0	8 426	15 04
den Kanarischen Inseln	4 218	14 940 12 880	3 4	6718	15 200	Britisch-Südafrika	8 690	16 690	1 0	8 475	12 50
, St. Domingo	3 793	11 500	31	2.560	26 800 8 490	Japan	8 025	11 900	2 6	5 aga 3 813	6 50
. Haiti	3 969	11 280	2 .	2 256	8 210	Reseischen Ostssehttfau	60 923	114 550	2 6	37 961	67.75
- Madeira	3 755	11 240	3 .	1 597	5 260	Schweden	44 998	76 960	1 11	25 630	45 25
. Guatemaia	2 808	10 860	3 .	980	8 570	. Italies	37 30×i	68 310	i.	45 464	8134
_ Japan	2 988	10 600	8 s	12 902	39 340	Norwegen	32 126	83 510	1 1	34 562	62 130
" Russisch Asien	2 764	9 540 8 730	3 .	34 462	110 140	" Altpreuss. Ostseehäfen.	13.785	24 300	1 *	25 460	45 666
Portorika	2 401	8 780 7 820	3 .	10.758	32 760 59 100	" Schleswig Hoistein	12 862	12 300	1 *	8 101	4 710
" Kuba	1 573	7 820 5 750	3 ,	6 857	21 860	Bremen	6 292	10 960	1:	9.854	16.556
Curação	1 287	4 010	8,	1 284	5 420	Danemark	8 440	4 600	1 0	21 (5)14	16.55
Britisch-Nordamerika	1 011	3 540	3.	158 268	523 030		60	120	2.	40 750	73.70
" den Schiffer Inseln	684	3 100	4 1	440	1 720	fibrige Ausfuhr seewarts	8 332	6340	1.	1 620	4 07
" Bolivien	55.2	2 870	3.	29	110	1		_		-	
, der Republik Honduras	542 434	2 770	5 .	36 159	110	ansammen eeewarte	1 071 ×97	1 889 300	1:	910 358	1 581 00
Syrien	794	2 740	6 4	159 357	950	nach der Obereibe	413 850	897.700		558 020	1 116 04
. Korea	340	1 180	3 1	509	2 190	mit den Eisenbahnen	209 710	419 420		107 180	214 366
				8 125	25 500		2007,100	********		100 100	414 Det
" Neu-Caledonien											
" Neu-Caledonien	0 020 20	0.030.110		5 500 DC	12 369 310	susammen mit den Eisen bahnen und n.d. Obereibe	400.00	1 247 120	2 4	665 200	1 330 40

Tab 64

		1904		1 1	9 0 3			1904		1 1	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Indigo	dx		I-ureb-	dx	ж.	Terra Katechu	dz	А	Durch-	dz	×
nach Bolivien	27	14 610	541	3	1 800	nach denVerein St.a. Atlant.M.	5 685	208 990	36	6 376	1977
. Chile	17	6 970	528	23	13 560	" Britisch-Nordamerika	244	7 500	31	-	
" Syrien	- 9	8 630	959	- 5	5 110	" Norwegen	166	39 190	60	454	24 4
Peru	20	8 110 5 730	406 955	18	5 \$490	Schweden. Russischen Ostsechäfen	719 495	35 760 23 350	50 47	664 884	34 : 50 :
. Argentinien	6 7	5 120	731	7	5 350	den Niederlanden	250	13 150	51	41	2
Mexiko am Atlant. Meer	8	4.320	540	5	4 100	der Rheinproving	222	11 690	58	102	6
. Cypern	4	3.730	-	1000	-	- Altoreuss, Ostsochäfen	204	11.310	56	314	17
Brasilien	8	2 830		1	1 140	Danemark	155	6.600	43	161	8
denVerein.Ft.a Atlant M		-	-	47	45 940	. Grossbritannien	114	8 140	45	21	1
Japan	943	155 090	636	313	13 760 275 870	, Belgien	138	4 170	30 77	16	6
Grossliritanuien	222	91 370	412	203	109-850	Schlenwig Holatein	79	3 260	45	78	3
Spanien	113	76 330	675	167	143 260	Portugal	58	3 150	54	65	4
. Italien	123	· 52 230	425	100	57 190	Bremen	13	540	42	61	ž
Schweden	43	34 670	792	92	95 650	Obrige Ausfuhr seewarts	148	7.500	51	126	2
Bussischen Ostseehäfen.	82	20 000	50(3%	49	48 980						
den Niederlanden	25	20 000	N00	64	40 450	zusammen reewlits	9 239	350 680	41	9 589	369
" Grischenland u d Ion.Ins.	20 19	13 620 18 320	651 701	7 59	89 530	mit den Eisenhahnen und			1		
Narwegen	19	12 370	701	12	10 020	nat den Eisenbahnen und nach der Obereibe	3.337	166 850	50	3 186	159
Russ Haf-a.Schw.u.As.M.	10	10 400	867	29	17 230	medi der (roereioe	3-301	100 000	40	9.140	199
Bulgarieu	18	10 230	568	19	12 910				Storeb.	. 1	
der Europaischen Türkei	17	9 170	539	13	10 360	Knoppern, Valonea	dz	AL	schnitten.	dz	A
. Triest	7	3 700	814	12	7 000	nach Australien (Festland)			PCMBINI W	715	15
" Altpreuse Osteechafen	4	3 150			5 (050)	Schweden	11 561	282 850	24	10 413	244
. Portugal	3	1 860	_	20	10 300 3 680	Russischen Ostseeliäfen	7 605	172 160	23	6 336	154
Rumanien	4	2 870	_	4	1 460	Norwegen	2 496	57 900	28	2 238	53
unrige America seewater	-	4 140	_		1 400		1 159	36 350	31	2 167	58
zueammen seewärte	1 028	608 370	590	1.300	991 640	" Altpreuss Osteechäfen.	1 192	81 170	26	728	16
			0.0			der Rheinproving	927	19 440	21	2 180	50
per Berlin-Hamb, Eisenbalm	391	342 780		791	893 250	Danemark	744	17 830	23	787	18
" Venlo-Hamb. "	499	289 420	1	410	307 500	, den Niederlanden	410	9.750	24	755	16 12
nach der Oberelbe per Lübeck Hamb Eisenbahn	144	83 520 11 020		97	72 750 81 500	Belgien	134	3 410	25	146	3
ber Conser & Harmon Presentation		71 020		4.	91.00			-			
gneammen mit den Eisen-						susammen seewarts	26 750	643 (80)	24	27 107	646
bahnen undn.d. Oberelbe	1 253	726.740	580	1 340	1 005 000	nach der Oberelbe	18.566	312 020		11 173	236
						mit den Eisenbahnen	11 038	253 870		7 480	172
Galläpfel	đz	ж	Dureb-	dz	ж	zusammen mit den Eisen-	11 000	200.10			
		-	schulttew.			balmen undn. d.Oberelbe	24 604	565 890	28	18 653	429
ach denVerein.St.a.Atlant M	70 20	8 300	119	45 8	5 (140						_
" Tunts	1 55N	2 480 173 090	124 111	1 684	188 850	Myrobalanen	dx		Dareb-	de	
Russischen Ostssehllfen	1 071	186 000	127	1 951	234 900	Myrobalkhen	OX.		schultts w	OX.	_^
Belgien	1 (3)	130 550	127	1.308	178 530	oach den Verein.St.a Atlant.M.	777	7 840	10	- 1	
den Niederlanden	390	43 130	111	416	44 960	. Schweden	6916	86 520	13	6 427	78
Grosebritannien	235	28 700	122	125	15 700	Russischen Ostsechäfen	6.570	N5 980	13	6.655	79
" Altpreuss Ostsechafen	540	11000	122	39	4.530	. Aitpreuss. Ostseehäfen.	5 117	62 670	12	4 180	44
. Schweden	20 :	2 490	124	77	8 650	der Rheinprovinz	3 966	49 450	12	3 (983	37
Ruse.Haf u.Schw.u.As.M.	68	9 200	114	66	8 990	Norwegen	1 303	18 120	12 11	425 865	9
torige Austini seewarts.	60	2000	117	66	ti bitti	Russ. Haf a Schw-u. As. M.	793	10.780	14	336	4
zusammen scewärte	4 589	547.880	119	8 732	692 540	Bremen.	517	8 330	16	523	6
				-	0.4-10	den Niederlanden	463	5 950	13	247	3
nach der Oberelbe	18 174	2 071 630		17621	1955 930	_ Danemark	465	5 940	13	HUR	*
uilt den Eisenbahnen	4 633	528 170		3 292	365 410	, Mecklenburg	482	5 850	12	842	3
						, Hannover	197	8 230	16	12	3
zusummen mit den Eisen- bahnen und n. d. Obereibe	22 NOT	2 800 000	114	20 913	9 321 340	abrige Ausfuhr seewarts	49	580	12	302	1
			Durch-			zusaminen seewarts	29 084	366 O(K)	13	24 884	292
Terra Japonika	dz	A	ochnittsur.	dz	А.	nach der Oberelbe.	40 387	444 250		46 241	550
sch Britisch Nordamerika .	100	4 060	41		_	mit den Eisenbahnen	13 486	148 350		5 964	65
" Russischen Ostsechäfen	2 664	180 130	49	5 189	298 260						-
" Altpreuss, Ostsechafen	1 411	60 110	43	2 233	107 400	zusammen mit den Eisen-		47.0			
" Grossbritannien	810	39 420 28 560	49	277 522	16 910	balinen und n.d. Oberelbe.	53 873	592 600	11	54 205	596
der Rheinprovins	835	28 400	53 34	621	30 270						
Schweden	550	26 28H	48	342	19 630	Sumach	dz	А.	Durch-	de	.4.
Schlerwig Holstein	221	11 250	61	190	10 060				echaletew	446	-
Oldenburg	273	10 350	38	877	15 800	nach Altpreuss, Ostsschäfen	819	14 190	17	9/20	15
Dänemark	46	2 300	51	41	2 630	Russischen Ostscehafen	870	\$1020	24	200	4 -
Spanien	27	1 540	57	47	3 720	Schweden	177	2 800	16	90	17
. Ruee. Haf a. Schw. u. Ae. M.	4	190	_	101	6 t 00	Oldenburg	109	2 570	24	92	1.3
brige Ausfuhr seewärts	118	5 590	46	121	7 280	übrige Ausführ seewarts .	306	5 670	19	315	61
zusammen seewārta	7 894	848 270	44	10 061	545 110	žusammen secwārts	1.781	34 240	19	1 617	29.5
mit den Eisenbahnen und				Î		mit den Eisenbahnen und					
nach der Oberelbe	9 231	396 930	43	7 233	883 350	pach der Oberelbe	9 614	182 670	19	10.50%	199

Tab. 6

		1904		1 :	0 0 3			1904		1 1	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	West		Menge	Wert
Dividivi	dz		Durch- sebnitten.	dz	А.	Buchdruckerschwärze	ds		Dureb- schnittsw.	dz	А
nach Russischen Ostsechäfen.	13 786	386 840	24	17 975	441 960	nach Brasilien	546	34 010	62	356	26 21
. Altpreuse Osteeshafen	6 565	170.060	26	3 871	88 740	" Argentinien	298	30 040	101	230	26 61
der Rheinprovinz	4 637	109 190	24	5 327 2 164	129 780 50 770	" Britisch-Ostindien und		12 810	22		
, Schweden	1 281	32 010	24	1 564	88 390	Singapore	173	12 090	168	143	10 22
" Belgien	1 424	31 260	22	2 683	52 120	" Chile	186	11 700	53	167	11 92
. Grossbritannien	1 118	29 330	26	721	17 750	China	144	7 820	54	123	5.06
den Niederlanden	596	15 110	25	339	6 500	. Neu-Seeland	40	6740	169	33	5 45
Danemark	220	5 050	23	456	10 430	. Agypten	86	6.300	28	101	10.21
Russ. Haf.a. Schw.u. As. M.	157	3 640	23		-		60	6.030	100	81	8.26
brige Ausfuhr seewarts	101	2 870	28	51	1160	den Verein St. a Atlant M.	26	3 290	127	71	814
						Japan	24	3 250	135	67	5 80
ausamnien seewärts	B4 169	837 170	24	35 171	887 600	a Australien (Festland)	32	2 430	76	67	11 91
			1			den Philippinen	15	2 240	149	65	10 01
mit den Eisenbahnen und nach der Obereibe	24 035	504 730	21	28 138	485 900	" den Niederlanden	637 460	52 980 49 650	88	534 415	47 16
nach der Obereibe	24 055	504 730	21	28 138	485 900	Norwegen	430	31 110	108	358	35.34
	1		1				121	17 430		129	12 41
			ı	i		Grossbritannien	176	13 450	144	174	8 93
			Durch-			. Russischen Ostsechäfen	91	12 140	133	128	7 ()
Firnisse	ds	ж.	echnittew.	dr	ж	 der Europäischen Türkei 	156	12 970	77	121	10.3
ash Chile	1 240	40.410	66	1.00	107.000	- Pänemark	187	10 450	56	50	4 25
ach Chile	1 240	82 410 66 440	99	1 573	107 980 60 880	Spanien	61	8.330	137	36	4.18
Argentinien	655	66 170	101	388	27 970		57	5 720	100	34	3 60
Britisch-Ostindien	475	29.870	63	528	34 530	fibrige Ausfuhr seewarts	260	18 820	72	262	15.59
" Singapore	274	16 740	61	613	40 550		-			-	-
China	434	35 800	82	823	68 640	susammen seewarts	4 340	370 700	85	3 783	341.51
Niederland Ostindien	667	33 150	50	267	20 540						
. Agypten	396	32 350	82	265	23 530	mit den Eisenbahnen und					
 Mexiko am Atlant Meer 	248	26 610	107	179	17 880	nach der Obereibe	1 692	185 360	80	1 487	114.96
. Westafrika	311	24 N30	80	857	26 980						
_ Japan	204	23 460	115	379	24.890						
. den Verein St. a Atlant M.	215	20 350	915	161	18 230	Anilinfarben	dz	JIL.	Durch-	dz	JL.
. Venezuela	304	19 430	64	236	15 240			and the second	achtifittem.		
	198	14 890	76	210	15 420	nach denVerein.St a. Atlant.M.	17 131	8 078 310	179	14 852	2 746 81
den Philippinen	191	11990	68	487	22 190	. China	4 680	1 864 530	398	5 146	2 247 89
. Ostafrika	134	11 630	87	182	14 250	Brasilien	2 843	917 950	323	2 691	SIGN CAN
. Kleinasien	142	10 700	75	71	6 230	Britisch-Ostindien	1 540	569 650	370	1 689	705 23
Siam	91 75	10 310 8 910	113	19	9 400	" Singapore	276	103 400	376	827	140 82
Anstralien (Festland).	129	8 310	64	66	4 530	. Mexiko am Atlant. Meer	1 668 2 287	638 640 612 030	342 268	1916	610 03 965 70
" Uruguay	99	8 220	83	98	6 310	Japan	870	243 160	360	8 990	973.43
. Kostarika	62	7 160	116	69	5 920	Britisch Nordamerika	346	104 810	272	936	69.65
. Bolivien	100	6 100	61	44	8 420	Chile	181	80 020	442	151	66.65
San Salvador	99	6.820	59	36	2.880	Bolivien	113	56 (191)	014	35	15 99
Gustemala	72	4 870	68	30	1 640	Peru	68	39 370	679	63	32 47
Britisch Südafrika Mexiko anı Stillen Meer	24	3 860	162	86	9.750	Ekundor	44	23 960	545	40	21 64
" Mexiko anı Stillen Meer	63	3 660	58	64	4 190	- Marokko	39	28 190	595	55	39 80
" den Kanarischen Inseln	42	3 290	78	32	3 130	. Niederland, Ostindien	50	20 360	407	33	22 22
" Kuba	22	2.780	126	39	8 740	. Urugusy	61	19 080	313	48	21 16
. Russisch Asien	12	1 120	98	69	4 560	_ Kleinssien	30	12 280	409	16	7 15
" Altprouss. Ostseehäfen.	22 098	954 650 496 540	48	16 502	878 010	. Australien (Festland)	17	8 670	510	85	15 25
der Rheinproving	1 745	204.840	65 117	915	67 860 129 460	. Westafrika	12	7 950	662	9	6 63
, Danemark	1 745	124 210	117	1 147	105 560	Arabien	10	7 090 6 980	709	1	13
Norwegen	764	105 690	118	905	124 940	den Philippinen Britisch-Südafrika	9	5 600	776	19	11 15
" Norwegen	1 544	100 740	65	1 076	63 350	Venezuels	10	5 260	938 526	13	16 25
. Schweden	762	94 700	124	401	60 600	. Kolombien and Panama	10	4 460	743	13	5 24
. Hannover	978	61 920	63	469	32 540	San Salvador	4	4.360	743	6	2 N
. Oldenburg	1 235	65 710	45	309	17 730	Knba.	1	4 150	_	8	99
Spanien	426	53 350	125	340	43 120	, Syrien	18	3 980	221	14	2 8
_ Russischen Ostseehafen .	365	48 050	132	221	24 810		17	3 380	199	1 1	21
. Bremen	946	44 240	47	671	33 420	. Mexiko am Stillen Meer	2	1.850		8	4.5:
. der Europhischen Törkei	319	29 620	93	385	35 940	. Grossbritannien	11 075	3 876 910	350	11 021	3 667 25
Belgien	328	59 810	82	314	28 480	Spanjen	1 145	459 460	401	1 131	487 50
. Portugal	148	19 690	133	187	17 370	Norwegen	1181	361 280	297	1 089	367 94
. Bulgarien	170	18 140	107	109	8 990	Belgien	2.761	172 120	62	5 204	231 04
Mecklenburg	162	17 280 16 140	100	794	45 980 15 210	" Portugal	493	166.940	948	748	244 11
den Niederlanden	162	16 140	100	131	15 210	Russischen Ostseebäfen	408	122 750	301	569	151.50
Russ, Haf a Schw.u. As. M.	245	13 420	55	143	6 420	" nussischen Ostseebilden	194	114 840	592	178	N3 23
Romanien	120	10 730	89	143	2 500	, Italien	405 92	26 (110	116	388	30 61
. Griechenlandu d loa Ins	96	10 570	108	114	10.680	Griechenland u.d.Ion.Ins	104	26 010 13 910	283 134	191	7 24
Frankreich	81	10 290	127	95	11 740	der Europäischen Türkei	104	7 390	134 286	43	
. Triest	3	200	101	42	5 650	Bulgarien	22	6 740	306	16	6 52
brige Ausfuhr seewarts	801	21 910	28	364	25 980		A3	6.530	123	87	15 20
manage management execution .	301	-1 -10	10	004	20 950	den Niederlanden	26	4 730	62	47	3 41
ansammen seewarts	49 723	3 158 630	64	34 878	2 430 270	Bremen	13	600	46	56	5.00
		_		_		Bremen	75	17 190	229	88	20 21
nach der Oberejbe mit den Eisenbahnen	32 002 13 687	2 164 410 1 405 750		43 465 9 7 NR	3 377 390 989 770	zusammen scewarts	50 514	13 863 960	274	52 051	14 455 26
zusammen mit den Eisen- bahnen und u.d. Oberelbe.	45 689	3 570 160	78	53 253	4 367 130	mit den Eisenbahnen und nach der Oberelbe,	904	295 040	260	965	289.54

Tab. 64.

		1904		1 9	0 3			1904		1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert		Menge	West
Farbhölser	dz	al.	Durch- schultten	dz	м	Farbholzextrakte	ds	A	Durch- echnitism	ds	A
ach denVerein.St.a. Atlant.M.	500	6 990	14	1712	26 830	nach China	4 745	260 740	55	3 702	2069
" Brasilien	343	6 950	20	263	5.690	" Japan	3 064	192 740	62	3 931	2524
. Chile	420 387	6 770	16	344 343	5 320 4 990	" den Verein St. a Atlant M. Britisch-Nordamerika	1808	106 820	59 61	1 170	68
	267	5.620 4.190	16 16	204	2 690	Brasilien	128	8 780	71	108	71
der Rheinprovinz	17 974	221 960	12	15 224	173.530	Chile	72	6 140	85	82	3
Russischen Ostseeltäfen.	19 447	217 430	ii	29 5 18	400 740	. Chile	25	1 990	80	78	6:
. Grossbritannien	6078	54 670	9	5 183	44 940	den Phillippinen	26	1 470	57	55	3:
. Altpreuss. Ostsschafen.	4.083	39 230	10	18 855	205 800	a der Rhemprovinz	1 844	50 080	67	1 242	81 :
" den Niederlanden	2 695	33 660	10	1 146 2 785	13 960 20 200	" Spanien	1 131	69 560	62 54	1 597	96 6
Russ Haf a Schw.u. As M.	1 414	24 960	18	1 323	23 090	" Belgien Ostsechäfen .	242	13 970	58	218	12
Danemark	1 406	21 590	15	1 794	28 300	. Schweden	201	11 500	67	241	16
Portugal	943	11.300	12	83	1 240		127	10 250	81	521	32
Norwegen	934	10 600	11	910	10 280	Norwegen Danemark	124	9 1530	76	126	9
. Belgien	851	9 750	11	2 774	25 600	. Danemark	128	8 920 5 250	70 50	193 62	12
. Tricet	472	5 600	13	19k	× 690	" Bulgarien	70	4 HS0	69	168	10
der Europäischen Türkei	971	3.550	14	247	3 010	Hannover	54	4 280	51	450	31
Frankreich	166	8 760	23	91	1 500	Triest	68	4 240	62	5+1	3
Schlewig-Holstein	229	3 690	16	372	5 250	_ Rumanten	60	4 050	68	187	9
Bremen	94	1 660	18	337	3 780	, Portugai	64	3 380	63	-	1
Finme	334	5 440	16	203 315	6 500	Grossbritaunien	14	800	57	79	28
brige Ausfuhr scewarts	334	5 440	16	315	5 400	Obrige Ausfuhr serwarts	11 188	12 100	66	282	25
sneammen seewarts	68 654	785 820	12	84 920	1 041 640	zusammen seewarts	14 440	866 010	60	15 386	906
ach der Oberelbe	108 542	1 083 040		128 127	1 395 450 86 590	nach der Obereibe	10.059	681 360	OL)	18 617	1 416
zneammen mit den Einen	13 000	129 000		7 890	GO 3941	mil den Eisenbahnen	5 711	389 890		3 620	275
	116 592	1 162 640	10	136 077	1 482 040	sussumen mit den Eisen bahnen und n.d. Oberelbe	15 763	1 071 250	64	22 237	1 691
Ultramarin	dz	А	Durch scholusy.	da	ж	Zinkweiss und Zinkgrau	dx	A	Durch-	dz	Æ
sch Brasillen	780	85 940	72	811	48 290	uach den Verein St.a. Atlant M.	4 121	120 130	29	2 970	90
. Mexiko am Atlant. Meer	938	51 370	55	1 047	67 880	" Britisch Nordamerika	1911	73 430	38	2 003	67
" Chile	636	42 640	51	1 388	63 480	" Brasilien	1 879	64 200	34	2 443	83
. Australien (Festland)	714	42 150 39 110	59 40	514	29 260 29 310	Mexiko am Atlant, Meer	1 247	47 750 35 170	36	971	36 44
Argentinien	544	34 450	63	366	32 130	" Australien (Festland)	743	21 270	29	683	18
	390	32 860	84	358	27 340	, Veneruela	809	19710	36	863	13
	475	32 050	67	383	24 910		619	17.550	26	700	21
	393	25 280	64	138	8.360		274	11 570	42	201	1
Westafrika	41/9	23 360	47	309	20 490	" Britisch-Ostindien und					
" Britisch-Nordamerika	253	22 160	86	556	48 630	Singapore	248	10 170	41	325	1
" Britisch Ostindien	591	5 530 12 620	61	51	3 900 1 330	" Kleinssien	245	9 940	41	340 185	1-
. Singapore	347	16 590	36 SN	720	26 420	, Russisch Asien	262	9 560	33	2 363	H
Peru Japan	275	16 130	59	261	15 000	China	2114	8 700	43	165	1
Venezuela	318	16 090	51	164	8 140	Ninm	188	5 260	40	61	
den Philippinen	305	14 790	48	334	11 640	" Westafrika	138	5 020	36	152	
Nikaragua	137	9.590	70	130	9.740		114	4 530	40	36	
Kolumbien and Panama	145	8 160	56	134	8 550 20 000	Ekusdor	89	3 300 2 200	87 37	100	
Ostsfriks	254	7 500	82	307	11 310	" Getafrika Grossbritannien	15 841	502 470	37	15 258	46
	163	6 260	38	87	2 840	Frankreich	3 873	128 090	36	4 318	16
Kowtarika	100	4 510	63	63	4 280	Russischen Ostsechäfen.	2 447	92 530	38	2 921	11
den Kanarischen Insela	5.91	4 310	49	110	5 970	Schweden	2 539	72 740	81	2 020	6
Kuba	50	4 170	52	239	14 510	" den Niederlanden	2 182	63 270	29	2 072	6
St. Homingo	42	3 660	87	75	6 390	" Danemark	1 635	51 260	31	1 320	4
Uruguay	63 32	8 020	57	282	24 460 4 500	Schleswig Holstein	1 077	38 5000	36	587	3
Trinidad	15	2 320 1 300	72 87	118	6 950	Bremen	801	28 800	33	353	1
	4 068	289 640	71	8 NA7	269 360	Russ Haf a Schw u. As M.	480	20 830	43	1 148	
Spanien	980	63 940	65	810	43 040	Norwegen	547	18 780	34	585	2
. Schweden	412	28 750	70	323	21 760	" Portugal	376	14 000	87	459	1
Italien	256	19 110	78	172	12 400		342	12 840	84	686	2
Belgien	249	15 820	64	913	58 070	a Italien.	271	9 4503	34	2436	
Danemark	205	12 640	62	162	9 630	" Altpreuss. Ostseehifen.	271	7 490	210	248	14
Norwegen . Russlechen Ostsechäfen .	95 . 50	6 390	67	10s	5 (80	der Rheinproving	108	3 840	36	325	i
	51	3 530	69	41	2 540	Hannover Bulgarien	96	3 290	33	419	1
	35	2 480	71	11 2	180	Griechenlandn.d lon lns.	59	1 440	37	87	- 1
Portugal	37	2 270	61	61	2670	der Europäischen Türkei	19	920	48	5KK	
Rumanien	59	2 (120)	34	62	2 260	Rumanien	16	830	52	369	16
brige Ausfuhr seewarts .	320	18 270	57	17 114	22 580	fibrige Austuhr seewarts	\$11 48.003	1 611 770	35	50 287	1 726
zusamnen seewärts	16 569	1 015 490	61	17 114	1 042 990	ausammen seewarts	46.003	1 011 770	34	00 787	1 124
mit den Eisenbahnen und	1					mit den Eisenlahnen und					316

Tab. 64.

		1904		- 1	903			1904		1 9	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Ohiuarinde	dg		Durch- schnittsw.	dz	A	Gummi arabicum	dz		Parch- schnitten	dz	A
nach den Verein, St.a. Atlant. M.	127	13 450	106	209	22 870	nach den Verein St.a. Atlant.M.	1 482	169.600	115	1609	55 29
. Agypten	72	7.500	104	53	4 890	Braeihen	275	28 070	102	132	14 09
" Argentinien	42	5 920	141	67	8 870	" Mexiko am Atlant. Meer	84	15 910	199	54	874
Mexiko am Atlant. Meer Brasilien	45 36	5 570 5 340	124	37	6 490 7 880	Argentinien	62	9 410 9 060	152	103	4 63 9 15
Kleinasien	39	4 290	110	211	3 200	Chile	57	8 650	99	78	8 40
, Japan	42	4 270	102	219	3 200	· Veneral · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	62	5.460	92	87	814
Frankreich	637	111 740	134	670	97 210	Kuba	62	6 860	111	24	270
Bussischen Osterebafen	106	18 800	125	67	12 020	den Philippinen	50	5 280	106	42	1, 22
8panien	64	8 340	180	58	9 6(4)	Pern	48	4 650	92	111	10.87
Griechenlandu.d.Ion.Inv.	40	6.820	170	30	5.870	Russischen Ostsechäfen	8 100	267 250	52	6.065	2NN 96
. Italien	67	6 010	(90)	114	15 690	der Rheinproving	3 682	218 350	58	2 904	139 91
der Europäischen Türkei	52	8 500	106	16	1 730	Bremen	1753	167 870	96	928	98 31
Russ, Haf a Schw.u.As M.	43	4 370	102	15	2 560	Grossbritannien	814	98 360	121	2 244	243 98
Triest	12	2 780	232	- 8	640	8 Schweden	1 283	75 530	59	1 124	83 21
	13	1 910	147	20	3 530	, den Niederlanden	1169	52 920	45	463	29 25
" Altpreum Ostsselikien .	12	1.560	130	18	3 300	" Altpreuss. Ostsechäfen.	441	31 830	72	296	22 33
Belgien	17		63	20	8 140	Belgien	348	18 320	48 82	942	21 35
abrige Ausfuhr seewarts	Pale	14 170	143	134	17 120	" Danemark	193	12 170	93	97	4 27
msammen seewarts	1.765	223 910	127	1 604	226 690	Portugal	187	11 860	63	1 10	9.00
resembled secarite	1 100	443 010	141	1 004	440 000	Triest	140	11 110	79	19	2.06
mit den Eisenbahnen und						Norwegen	106	9 800	92	77	8 58
nach der Obereibe	1 110	111 000	160	1 249	112410	Frankreich	139	7 810	53	34	2 06
	1110	111 000	100	1.040	110.410	Schleswig Holstein	111	6 650	60	N2	5 37
						Russ. Haf.a.Schw.u. As. M.	65	5.370	88	50	4 42
M-11.			Dureh-			Spanien	73	4 650	64	53	8 16
Guttapercha	dz	A.	echnitusw.	dx	.91.	. Hannover	57	3 420	60	59	2.81
ach den Verein St.a. Atlant.M	1.045	352 820	338	740	361 970	" Griechenland u.d lon.lns.	33	2 990	91	24	2 39
	108	28 710	220	679	310 200	fibrige Ausfuhr seewarts	203	18 020	N9	160	17 19
Singapore	1 262	559 000	443	460	200 000					-	
. Grossbritannien	891	247 110	277	659	284 970	meammen seewarts	18 327	1 296 800	71	17 052	1 158 70
" Norwegen	500	129 330	245	548	159 060						
Belgien	19/2	55 290	258	100	16 210	mit den Eisenbahnen und					
Bussischen Ostseehafen.	62	42 740	689	599	69.080	nach der Obereibe	16 992	1 036 510	61	17 024	986 32
der Rheinproving	17	34 850	453	- 6	540		- 5			1	
Bremen	217	32 770	161	646	226 3(4)		. 3		Dozeh.		
- den Niederlanden	128	22 680	177	15	1 320	Gummi Kopal	dz	AL.	achnittew.	dr	.46
. Frankreich	51	15 940	813	53	21 370						
Italien	27	13 300	493	38	22 500	nach Argentinien	115	10 290	89 86	51 396	4 69
" Schweden	28	4 000	143	9	5 010	. denVerein St a Atlant M.	4 569	515,400	113	9 635	44 16 863 15
o Spanien	28	1 230	44	20	9.500	Grossbritannien Bremen	2 390	262 480	110	637	79.82
übrige Ausfuhr seewarts		-		4	1 770	den Niederlanden	1 317	161 480	123	921	109 02
The second second						der Rheinproving	1.001	93 620	94	398	87 45
zusammen seewärts	4 616	1 527 770	331	4 570	1 693 500	. Russischen Ostsechäfen.	471	41 930	89	251	25 57
mit den Eisenbahnen	8 499	1 699 800		5 369	1 352 990	Belgien	127	21 130	166	106	12 71
nach der Obereibe	F15	163 000		432	106 860	Schweden	161	12.890	80	187	19 19
mach tier (theretoe	610	100.000		436	Title moto	Behweden	123	11 770	96	119	1134
speanimen mit den Eisen-						Altprenss Ostsochäfen	1000	10.490	97	277	27 45
bahnen und n. d. Obereibe.	9.314	1.862.800	200	5 801	1.461.850	. Frankreich	93	9.400	101	128	18.59
- Street		,				" Russ Haf a Schw.u As M.	77	9 180	119	112	16 55
						" Italien	91	7 190	79	64	4 84
Gummi elasticum	de	AL	Durch-	ds	AL	. Triest	49	4 890	100	31	1 68
			echnittee	***	-	" Spanien	67	4 420	66	13	1 64
ach denVerein.St.a. Atlant.M.	31 326	8 764 510	280	39 851	6 794 029	Rumanien	13	780	60 79	58 70	8 36
" Mexiko am Atlant, Meer	17	5 340	314	17	3 410	übrige Ausfuhr scewarts	11	6 100	79	70	016
" Japan	10	5 320	552	1	800	resammen seewarts	10.952	1 192 310	109	6.451	805.70
Britisch-Nordamerika	12 142	6 170 000	478	9 985	5 N64 1990	Amendment because)	10 416	. 100 310	100	0.4-1	000 70
Grossbritannien	8 359	4 305 160	507	0 3865 6 3865	8 332 540	nach der Obereibe	11.551	1.085.620		12.593	1 284 49
Propertion	2 730	1 668 320	611	1 826	924 150	mit den Eisenbahnen.	2 977	279 830		1.365	133 11
Frankreich	2 NES	1 568 820	559	1 200	673 810		-				
Belgien	2 645	1 096 820	415	2 002	871 210	susammen mit den Eisen-					
der Rheinprovinz	1 478	716 020	484	1 456	604 850	bahnen und n.d Obereibe	14 558	1 368 450	94	13 896	1 417 60
. Norwegen	370	21× 050	689	116	71 730		_			_	
. Italien	456	209 050	458	157	77 510						
	471	191 620	407	383	209 320	Lakritzen	dz	.4.	Dutch- schulttaw	dz	.A.
" Dänemark	1.764	181 360	103	462	24 690						
a Spanien	16k	89 840	635	174	102 940	nach Schweden	415	71 750	173	262	46 40
" Bremen	385	77 020	200	319	100.040	[Mnemark	244	42 620	175	327	51 21
Portugal	85	4 320	51	- 4	480		206	85 870	174	230	38 67
Rumanien	10	2 100	210			" der Rheinprovinz	102	11.540	113	84	9 96
abrige Ausfuhr seewarts	27	8 290	307	117	10 150	" Russischen Ostsechäfen.	69 36	6 130	187	59	9 94
	05.000	00.004.400	200	A . 14.	10 400 000	" Schleswig Holstein			170	34	5 94 17
zurammen seewarts	65 273	25 284 400	387	64 551	19 667 360	Belgien	16	8 540	246 100	91	16 09
er Venlo-Hamb, Eisenbahn.	41 344	20 258 560		24 130	10 810 240	den Niederlanden	36	140	100	160	10.09
	23 091	11 314 590		14 165	6 345 020	Objlye Ausfuhr seen arts	69	10.570	153	57	14 10
" Berlin-Hamb. auch der Oberelbe	13 380	6.556 200		15 817	7 (86 010	untige Austuar sees arts	99	10.010	153	87	14 10
per Lübeck-Hamb. Eisenbahn	5.826	2 854 740		6.032	2 702 340	gusammen seewarts	1 194	197 000	165	1 335	204 28
ALL AND CONTRACTOR LINES	9 1124			0000	2 100 1001		4	101 149	1.00	1.000	9079 60
zusammen mit den Eisen-						mit den Eisenbahnen und					
bahnen und p. d. Obereibe		\$0.984.090	490	60 141	26 944 510	pach der Obereibe	1.549	201.870	130	1.534	199 42

		1904		1 :	9 0 3			1904		11	903
	Menge	Wert		Mengo	Wert		Monge	Wert		Menge	Wer
Kampfer, roh und raffiniert	dz	ж	Durch- schnitter	ds		Harn und Galipot	dz	A.	Durch- echnistes.	dz	A
ach Brasilien	101	57 410	568	146	65 210	nach Britisch-Ostindien	7.418	106 450	14	14 896	193
" Mexiko am Atlant Meer	75	41 470	858	121	54 070	" Brasilien	619	10 040	16	820	5.1
den Verein St.a Atlant M.	63	35 110	557	653	169 780	. Chile	524	7 880	15	178	2
" Argentinien	42 22	26 100	621	81	9 850	" Marokko Niederland Ostindien	148	2 410	16	88	1
Kuba	28	13 580	485	44	16 400	den Verein, St.a. Atlant M.	69	1 960	22 28	139	2
Venezuela	14	8 190	585	11	5 250	Kleinasien	84	1 370	16	140	2
Maxiko am Stillen Meer	10	5 360	586	9	3 680	Russisch-Asien	103	1 330	13	1 339	16
" Peru	9	5 280	587	13	4 1990	. Argentlnien	45	790	18	210	2
Kolumbien und Panama	8	4 350 3 600	544	ы	3 760	Russischen Ostseehäfen.	118 073	1 723 790	16	42 587	473
Australien (Festland), Ekuador	6	3 900	600	29	14 070 9 620	Schweden	58 201 19 748	700 7NO 263 560	12	28 189 25 858	106
Britisch Nordamerika	2	1 500	-	17	8 780		19 793	263 490	13	17 873	193
Uraguay	S	1 090	-	14	6.470	Rumanten	9 154	142 190	16	5 854	70
Kleinnmen	1	530	-	13	5.590	Dänemark	9 475	125 500	13	3 531	39
Britisch-Ostindien	-	_	_	10	5 070	der Rheinprovinz	5 598	70 820	18	5 210	55
Grossbritannien	2 633	947 800	360	4 552	1 430 420	Mecklenburg	1 850	26 300	14	2 159	33
Russischen Ostsechäfen .	294 333	170 810	581	574 194	260 740	Portugal	1.508	22 140	15	5N2 1 266	
Frankreich	160	125 170 83 330	376 521	194	86 560 114 470	Schleswig-Holstein	1 291 824	18 320 15 760	14 19	1 266	14
Italien	124	72 890	588	152	68 640	Bremen	781	12 490	16	607	22
Russ Haf a Schw.n. As M.	89	47 180	530	164	76 250		713	8 800	10	700	,
Beigien	86	44 240	514	154	68 960	. Oldenburg	235	3 500	15	126	î
der Rheinprovinz	81	40 760	503	101	40 410	Grossbritannien	154	3 340	22	1 217	20
Danemark	69	38 760	562	53	24 (160)	Bulgarien	151	2 150	14	792	9
Spanien	46	29 (60)	624	79	35 300	Russ Haf a.Schw.n. As M.	148	2 100	14	124	- 1
Altpreuss. Ostseehafen	50	28 560	571	125	57 530	thrige Ausfuhr seewarts	434	8 010	18	946	11
Portngal	50 47	28 960 28 850	479 507	120	31 680 51 620	zusammen seewarts	267 160	3 546 860	14	156 290	1 749
der Europäischen Türkei	45	21 040	468	30	13 630	Zhsainmen seewarts	207 100	3 546 860	14	100 290	1749
Norwegen	24	12 860	536	37	16 570	nach der Obereibe	381 819	5 345 469		483 506	5 318
Romanien	11	6 350	577	13	5 850	mit den Eisenbahnen	51 253	217 550		9 931	109
Triest	7	8 840	549	19	8 530						
Bulgarien	5 33	2 820	864 451	68 68	3 320 29 520	nusammen mit den Eisen- babnen und n.d. Oberelbe.	433 072	6 063 010	14	498 437	5 427
usammen seewarts	4 577	1 958 460	428	8 905	2 846 450				-	1	
it den Eisenbahnen	6 215	2 412 770		6 113	2 008 820	Borax	· as		Durch-	dz	
ach der Obereibe	255	106 580		1 871	435 280	nach Japan	1 012	32.630	echulttaw 82	839	- 28
susammen mit den Eisen- bahpen und n.d. Oberelbe	6 473	2 519 650	389 •	7 484	2 444 100	. Mexiko am Atlant, Meer	680	21 380	81	698	23
Distilled dustiful Coerestie	0.519	\$ 019 690	208 4	1.404	2 444 100	, Chile:	529	14 520	27	707	18
			1	1		, Argentinien	417	14 070	84	556	17
			1			Braellien	322 177	11.310	35 29	460	15
Schellack	dz	ж	Durch-	dz	.14.	Mexiko am Stillen Meer	131	7 880	37	218 149	- 2
SCHETTECK	dr.		ochulatew	dz			131	4 500	25	87	-
h den Verein.St.a. Atlant M.	709	198 540	916		-	den Verein St.a Atlant M	156	3 150	20	13	
Brasilien	266	95 660	360	225	59 420	Russisch Asien	103	2 610	26	59	1
Chile	117	48 050	411	126	36 720	Veneznela	76	2.390	31	40	i
Argentinien Mexiko am Atlant, Meer	112	35 390	316	95	21 870	. Gruguay	52	1 390	27	140	- 1
Mexiko am Atlant, Meer	59	25 160	426	97	26 990	" Ekuador	27	1 010	57	165	:
Peru	15 12	5 270	405	11 30	2 960 6 050	der Kheinprovins	8 094	310 234 800	39	12 502	35
Urugnay	12	4 190 3 120	349 446	14	4 790	Grossbritannien	1 773	234 BHO 48 BBO	29	12 602	35
Bremen.	3.491	481 700	138	3 631	663 190	" Danemark	1 220	87 290	31	961	3
Russischen Ostsechafen	1 126	313 810	279	1 394	328 840	Hannover	1 174	85 540	80	1 472	4
Schweden	482	188 280	380	0.351	141 660	a benweden	952	28 560	30	732	2
Grossbritannien	348	100 470	289	5	1 320	den Niederlanden	877	26 030	30	871	2
Altpreuss. Ostseehffen .	242	92 480	382	336	94 450	. Norwegan.	462	19 030	41	380	1
der Rheinprovins	283	69 740	246	515	60 620	Bremen	876	18 190	32	993	3
den Niederlanden	241	67 920	282	88	21 550	" Altpreuss. Ostseehäfen.	463	13 740	30	504	11
Dänemark Norwegen	130	53 340 48 550	378	139	38 400 38 950	" Belgien	363 836	11 040 10 380	30 31	184	- 1
Spanien	116	44 790	386	79	22 140	" Portugal	279	8710	31	293	
Spanien Portngal Frankreich	116	44 4 20	383	73	16 530	- Spanien	267	8.500	31	254	
	46	10 740	233	48	9 270	Rumanien	204	7 120	35	61	
Russ. Haf a Schw.n As.M.	29	10 170	351	48	11 640	- Flume	186	7 040	38	206	6
Italien	32	8 910	27H	83	4 140	der Enropaischen Türkei	148	ă 400	36	197	2
Rumanieu	24	8 900	371	1 1	200	Griechenland u.d. Ion Ins.	113	8.800	34	87	2
Belgien	31	7 970	257	38	8 980	" Mecklenburg	105	3 1190	50	26	2
Hannover Mecklenburg	20 11	6 760 3 670	338 325	20	6 290	" Russ Haf a Schw u As.M	92 69	3 040 2 210	33 32	51	1
Triest	4	720	-	28	10 650	" Schleswig Holstein	13	380	29	236	
	71	23 630	338	66	18 600	übrige Ausfulir seewarts	385	11 690	35	312	10
		1 997 250	239	7 631	1 658 630	zneammen eecwärts	21 970	663 HW	80	25 859	774
rige Ausfuhr seewarts	8 359			100				45.4			424
	9 545 5 181	2 686 600 1 436 680		6 150 8 462	1 256 650 1 784 710	nach der Obereibe	9.739 7.841	292 170 235 230		9 426 4 080	282 122

		1904		1 9	0.3			1904		1	908
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Borazsaure	dz	A	Durch- schnittsw	dz	AL.	Salicylsaure	dz	А	Durch- schnittsw	dr	
nach Japan	1 488	80 150	54	1 758	104 780	nach Japan	183	47 120	257	589	123 610
. Argentinien	502	40 420	81	387	22 890	den Verein St.a. Atlant. M.	271	44 000	163	393	102 990
. China	492	24 880	61	499	27 080	" Australien (Feetland)	48	9.880	205	67	12 920
Kuba	279 23H	17 060	61 56	300 170	18 750 9 290	Britisch Nordamerika	24 28	7 520 6 030	313 215	34 47	10 940
. Chile	174	12 740	78	205	15 830	" Chile	19	4 240	218	17	4 9%
den Verein St.a Atlant M.	136	8 190	61	200	13 050		18	3 500	194	20	4 356
Mexiko am Atlant, Meer	124	7.870	63	101	7 120	" Ostafrika	10	3 200	820	6	1.00
- Britisch Ostindien und							10	2 480	248	14	4 834
Singapore	90	7 070	79	59	3 720	Britisch Ostindien	9	2 140	238	49	14 27
. Australien (Fostland)	94	6 180	66	22	1 490	Grossbritannien	1 014	200 300	198	1 053	246 656
" Britisch Nordamerika	48	4 280	89	58	4 470	" Portugal	46	16 940	368	7.5	17 78
Agypten	77	4 260	66	53	2 980	Norwegen	28	5.470	238	24	6 054
» Venezuela	63	3 9NO 3 9WO	63 65	76	4 510 8 410	" Schweden	24	5 400 4 320	225	11	2 770
den Verein.St.a.Stillen M.	48	3 200	67	02	780	Obrige Austuhr seewarts	64	14 590	228	108	27 794
Peru	47	2 500	63	70	4.250	onrige Adstunt seewarts	04	14 090	248	108	27 194
Kleinasien	58	2 770	48	46	2 640	gueamtien seewarts	1 807	377 140	209	2.540	602 766
den Niederlanden	934	50 690	54	1 035	53 470		4 4-97			446	004 100
der Rheinproving	467	26 220	56	5617	55 580	mit den Eisenbahnen und			1		
Portugal	450	21 400	48	0.46	27 750	nach der Obereibe	25	5.880	255	62	15 50
Spanien	404	20 840	52	349	21 390				_		_
" Grossbritannien	403	18 810	47	413	20 350				1		
" Belgien	346	18 310	53	661	34 410	Schwefelsaure	dz	.al.	Durch-	dz	
Schweden	316	16 270	51 65	281 257	14 120				echipittaw.		
. Danemark	288	15780 9 500		139	7 600	nach Argentinien	6188	63 490	10	3 460	46 776
Russischen Ostsechäfen . Russ Haf a Schw.u. As M.	191	9 180	64 48	160	8 490	Brasilien	2 351	44 970	19	1 460	20 836
Italien	160	8 790	55	878	20 370	_ Uruguay	2 835	27 100	10	894	9 27
Norwegen	141	8 700	62	145	8 960	Chlie	1 162	18 440	16	2 694	28 504
" Rumanien	132	6 480	49	130	7 320	Britisch Ostindien	579 864	16 970	28	603 368	8 34
der Enropäischen Türker	92	6 020	65	156	9 420	. Südafrika	450	7 300	12	368 2.784	5 86 41 40
" Griechenjandu d lon lna.	96	5 510	67	80	4 590	Peru	291	6 530	16	2784	6 34
Altpreuss. Ostsechafen .	47	2 680	56	56	8 250	, China .	54	2 460	46	76	3.89
Triest	32	1 670	52	49	2 630	" Japan	19	550	29	160	3 134
Hannover.	6	300	50	71	4 500	. Norwegen	6 534	88 770	9	16 211	96 17
fibrigo Ausfuhr seewarts	244	16 180	66	817	20 250	. Schweden	8 182	56 380	7	12 356	89 94
rusamuoca secwaris	8 912	506 620	57	10 266	584 820	 der Europäischen Türkel 	444	15 330	32	30	43
				10.000		" Dänemark den Niederlanden	1 510	9 530 7 050	18	521	2 240
mit den Eisenbahnen nach der Oberelbe	2 817	115 850 91 850		4 (122	37 190 225 280	Russischen Ostsechafen. Obrige Ausfuhr seewarts	638 771	5 700	9 20	1 069	16 240
susammen mit den Eisen- bahnen und n.d. Oberelbe.	4 154	207 700	50	4 686	262 420	amammen seewarts	83 300	366 200	11	42 331	391 020
Karbelsänre	dz	я	Dureh-	dz	А	mit den Eisenbahnen und nach der Oberelbe	27 519	302 710	11	14 218	127 920
Karooisaare	-		echnittew.							1	
asch Japan	1 828	122 530	98	904	85 280	Terpentinol	dz	JL.	Durch- echnittew	dz	
" den Verein St. a. Atlant. M.	440	31 210	71	1 611	169 690						
" Australien (Festland).	69	9 280	134	62	9 160	nach Westafrika	134	12 090	90	146	12 544
Argentinien	127	6 950	103	159 28	3 360	" Ostafrika	120	9 220	77	106	9 06
Brasilien	98	5 990	65 64	96	8 660	China	93	8 980 6 700	51 72	155	8 88 12 71
. Mexiko am Atlant. Meer	45	4 580	102	30	4 050	China Brazilien	93	5 540	108	146	1271
China	98	8 960	43	152	4.500		69	4 660	68	31	2 554
" Agypten	63	3 860	61	36	2 010	" Argentinien	41	2 010	49	285	16 600
den Phillppinen	61	8 790	74	220	5 890	Danemark	1706	144 340	86	1400	76 46
. Chile	36	3 730	104	60	4 690	. Altureuss, Ostsochafen.	1 759	137 950	78	2 530	150 56
Britisch Nordamerika	21	8 080	147	42	6 340	Bremen	1 686	129 960	77	1 563	114 15
, Venezuela	17	2 730	161	10	1180	Schweden	1 048	61 880	59	997	64 84
Britisch-Ostindien	22	2 470	112	34	2 850	" Russischen Ostsechafen	649	57 210	88	724	63.50
. Kuba	21	2 290	109	6	960 300	Spanien	700	39 870	57	617	40 47
. Westafrika	17	1 6690	99	1 254	29 290	a consessing Hotelein	503	39 580	79	9 072	42 440
Russischen Osterehafen	190	12 600	79	1.33	10 290	, der Rheinprovinz	1 066	28 400	33 65	938	65 91
, Russ Haf.a.Schw.u.As.M.	301	9700	82	236	8 920	- Hannover	291	24 690	85	361	27 53
Prankraich	120	8 810	78	141	14 290	Mecklenbarg	118	11 130	94	276	17 59
Frankreich	88	8 290	60	48	2 400	Norwegen	112	9 520	85	224	18 410
, Spanien	42	5 270	125	29	8 130	" Norwegen	306	8.810	29	236	6.52
. Schweden	169	5 180	31	229	6 870	Grossbritannien	84	5 030	60	1 111	84 160
" Norwegen	54	4 590	85	54	3 130	der Europäischen Türkei	34	3 490	103	8	320
. Italien	40	3 410	85	21	1 290	Rumanien	84	3.370	99	184	12 46
Grossbritannien	20	2 730	137	47	10 180	a Italien	19	780	41	440	13 36
" Portugal	37	2 690	73	36	8.300	übrige Ausfuhr seewarts	194	16 880	87	288	22 27
. Danemark	21	2 460 1 030	117	8 87	4 920		11.438	800 670	21	14 955	0.44
Rumanien	522	14 780	67	258	4 920 21 430	nach der Oberetbe	11 438 42 131	3 159 820	71	14 955 65 844	941 74
susammen seewärte	3 811	295 830	78	6 003	462 660	mit den Eisenbahnen	42 131 83 656	2 524 200		12 381	4 609 08 866 67
mit den Eisenbahnen und nach der Oberelbe	613	52 840	66	1 019	59 100	sneammen mit den Eisen- bahnen und n. d. (therelbe	75 787	5 664 020	75	78 995	5 476 75

Tab. 64

		1904		1.5	9 0 3			1904		1 :	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Monge	Wert
Kakaosi	dz	А	Porch- schnittsw.	dr	А	Ohinin und dessen Salze	kilogr		Durch- schnitten	kilogr	A
ach den Verein.St.a Atlant.M.	2 839	65H.2R0	232	2 279	522 350	nach Kleinasien	16 800	194 810	11 0	15 830	19991
Britisch-Nordamerika	151	30 140	200	1	140	" Syrien	9 110	108 280	11 9	8 280	97.66
" Australlen (Festland)	52	12 430	239	42	9 260	Agypten	8.680	101 590	11 +	9 050	107 10
. Japan	31	8 450 7 400	273	38	2 830	Britisch-Ostindlen und	1 690	97 160	57 a	1 210	61 5
. Kuba		7 010	280	33	9 140	Singapore	867	20.510	36 1	194	4.6
" Chile Mexiko am Atlant. Meer	14	5 000	357	10	3 340	Venezuela	890	19.810	22 a	1 030	22 4
Neu-Seeland	4	980	4.7	44	10 440	Mexiko am Atlant Meer	600	15 270	26 .	640	37 2
_ Ekuador	3	790	_	13	4.000	Kuha	160	12980	81 a	80	61
- Helgien	770	171 620	223	447	94 540	Brasilien	600	8 190	13 :	140	82
" Russischen Ostsechäfen.	669	151 600	227	388	85 400	" Westafrika	530	8 320	16 1	70 490	16
Prankreich	264 182	62 860 49 350	271	319	64 560 450	" Chile	440 180	6 240	15 s	10	90
Dans Het a Calma ta M	156	35 340	927	147	32 250	Nikaragua	120	5 260	43 4	110	86
Grossbritannien	112	25 880	231	27	5 320	Persien	220	4 300	19 a	400	9.2
den Niederlanden	62	18 860	224	104	20.600	Persien	340	3 970	11 0	1 050	9.5
. Schweden	55	10 190	185	71	14 050	Bolivien	160	3 770	23 s	40	4
" Danemark	48	9 780	227	52	11 580	" Gustemaia	200	8 110	10 4	50	. 7
. Norwegen	40 33	9 520 7 570	238 229	78 43	16 570 6 610	" Argentinien	80 70	2 720	38 4	270 230	11.6
. Triest Schleswig Holstein	34	7 450	219	4.5	0 010	den Philippinen	110	1 940	17 4	290	84
Noanien	23	6 790	295	21	5.780	Kolumbien und Panama	80	1 520	19 4	417	87
	15	8 920	261	136	28 650	. China	100	1 3 20	13 1	1 400	166
der Rheinproving	8	3 000	375	- 1	-	. Ostafrika	25	770	30 s	320	3.4
" Finme	9	1970	219	39	7 890	a den Verein, St.a. Atlant M.		-	=	180	43
Ramanien	1	230	307	47	9 740	" Griechenland u.d.lon.Ins	33 190	420 280	12 c	29 290	847 5
übrige Ausfuhr senwärts	3.8	11 470	307	29	9 620	" Grossbritannien	5 730	376 0849	65 +	5 390	348.0
rusammen seewarts	5.656	1 313 080	932	4 421	984 880	der Europäischen Türkei Russ Häf a Sohw u As M		206 590	12 e 12 e	9 060	108.9
ruskindien seewarts	0.000	1 313 (190)	494	4 441	1104 200	Rumanien	4 510	53 550	11 4	1 230	188
mit den Eisenbahnen und	1 1			1		" Beigarien	3 320	39 630	111.	2 970	85 74
nach der Oberelbe	1 047	209 400	200	700	140 000	Danemark	160	10300	64 4	- 1	
			_			Russischen Ostsochäfen.	140	4.650	33 4	200	834
Ricinusöl (Kastoröl)	da !	AL.	Durch-	dz	A.	Malta	360	4.650	12 e	710	8.63
ancimuos (acimoos os)			achulttsv.			" Portugal	110	3 600	32 r	250	215
ach Japan	433	23 360	54	10	510	Gibraltar	300	5 050 5 830	16 4	460	10.4
" Kuba	227	12 330	54	68	3 810			0.00	101		20.4
" Mexiko am Atlant Meer	120	8 720	73	106	6 080	zuennmen seewärts	133 082	2 097 060	16 4	103 481	1 694 20
" Chile	118	7.530 7.390	63	943 72	5 120					_	
	117	7 160	78	72	5 160	perBerl. H u.Venlo-H.Eisenh.	1 000	21 200	20 e	65	1.10
" Venezuela	32	4 840	543	36	3 050						
Ekuador	54	4.500	89	48	4 200						
. Weetafrika	54	4 340	56)	46	3 080	Jod und Jodpräparate	kilogr	A.	Dureb-	kilogr	AL
. Kolumbien und Panama	4N	4.380	90	45	3 710				schnittsw		93.5
" Niederland, Ostindien	46	3 720	81	17	1 540	nach Japan	2.350	80 620	34 e	1 100	23.5
Aitpreuss. Ostseelsäfen . Russischen Ostseelsäfen.	209	30 040 23 710	97	345 108	32 220 7 080	, Kuba	1840	35 710	19 4 21 4	1 070	29.2
. Danemark	142	12 160	86	137	9 450	Mexiko am Atlant, Meer	810	21 010	25 4	600	156
Schleswig Holstein	106	5 090	48	107	5 680	Brasilien	1 250	19 300	15 4	1 300	1946
Schweden	1541	4 140	-69	132	10.850		560	13 470	24 1	500	1260
. Norwegen,	43	3 060	71	52	8 230		410	6 530	201 e	1 200	20 10
übrige Ausfuhr seewarts	373	27 470	74	424	30 910	Rritisch Ostandien	405	7 170	17 v	260	4.4
				1.918		Britisch-Südafrika	200	5 150	25 €	300	3.55
zusammen seewärts	2 681	194 390	73	1 618	144 150	Westafriks	470 210	6 120 3 350	13 a	250	3.53
nach der Oberelbe	12 379	688 200	l	18 985	1 047 190	" Niederländ, Ostindien	150	2 940	19 4	50	39
mit den Eisenbahnen	2 862	167 510	1	1 265	75 890	" Ostafrika	120	2900	24 a	230	1.5
non- and proportional and a second	A 1-114	100 010	1	1.4-0	10000	Siem	110	8 4(x)	21 0	80	14
sussummen mit den Eisen-			1			. Kolumbien	110	2 250	20 7	260	4.75
behnen und n. d. Oberelbe	15 241	855 K10	56	20 250	1 123 080	. Urugusy	50	1 350	27 a	240	33
	_		_			Grossbritannien	6310	185 590	29 4	5 220	137.20
			Darch-	. 1		. Russischen Ostssehäfen	4 510	141 600	31 .	1 690	33 1
Brechweinstein	dz	.16.	schnittsw	dz	A	" Spanien	2 110	5× 280 41 680	27 a	4 040 3 000	46 44
ach den Verein.St.a. Atlant.M.	1.130	80.730	71	718	67 (00)	" Portugal den Niederlanden	1 3:20	41 680	31 1	390	11.9
	178	28 650	166	49	9.000	" Frankreich	360	20 330	52 t	350	
Mexiko am Atlant. Meer	139	15 830	114	139	14 150	der Europäischen Türkei	250	8 770	35 1	310	4.25
Jaman	186	15 160	82	247	29 170	Russ Haf.a. Schw.u.As.M.	360	8 660	24 1	410	10.85
. Britisch Ostindien	70	6 7540	97	113	12 900	Norwegen	550	7.730	14 :	230	335
Argentinien	80	3 220	107	24	2 700	- Altragras, Ostseehüfen	190	5741	30 1	11/0	5.31
Britisch-Nordamerika	393 5	2 500	83	13-2	6.390	Schweden	410	A 341	13 1	340	6 50
. Grossbritannien	2 428	301 710	124	2 072	263 110	Bremen	190	5.000	26 e	-	3 21
" Italien	168	15 930	9.5	18	1 950		10	300	30 e	190	
" Spanien	124	14 980	121	206	27 310	übrige Ausfuhr seewärts	970	16 540	19 1	1 060	1816
" Russischen Ostseehafen.	71	6.550	153 74	98 -	7 650	sussiamen seewarts	80.035	786 88E)	26 .	26 210	562.05
Portugal Schweden.	45	8 840	85	41	* 4150	RUSSIUMEN SCHRETZ	ac 035	100 PM	101	20 210	- Jacks
abrige Ausfuhr seewarts	84	6 900	42	62	5 800	per Berlin-Hamb, Eisenbahn	91 520 1	2 562 5661		(40) (140)	1 941 76
gusammen seewarts	4 766	513 640	108	8 948	465 810	" Venio Hamb " Lüb. H. Elsenb. u.n.d.O. I.	12 889	360 640 94 080		6 130	134 50
mit den Eisenbalmen und	-	913 940	2110	0 1940	400 810	zusammen mit den Eisen-	9.300	14 (80)			-
	957	62 200	65	1 178	94 240	bahnen und n.d. Oberelbe	107 260	8 017 280	24.0	96 810	2 129 83

Tab. 64

		1904		1 9	0 3			1904		1 5	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert		Menge	Wert
Soda	dz	А	Durch- schnituw.	ds		Salpeter, roh und gereinigt	dz	A	Durch- erhnittsw.	ds	
ach Brasilien " Mexiko anı Stillen Meer	10 918	268 240	17	14 000	255 400	nach Britisch Nordamerika	5 464	225 000	41	5 392	210 15
" Mexiko anı Stillen Meer	3 620	82 470	23	1 426	29 230	Brasilten Mexiko am Atlant, Meer	4 910	206 490	42	4 561	191 44
den Verein, St.a. Atlant, M.	1 450	17 440	12	2 378	20 260		3 996 3 291	158 630 139 150	40	4 666 8 388	176 76 122 16
	917	14 560	16	516	11 210	. China	5 (186	116 750	21	8 368	122 10
" Ostafrika	777	10 560	14	632	9.350	lanan	5 219	105 940	20	6 664	128 32
Kolumbien	322	10 140	31	830	9.080	Japan	2 828	56 060	20	563	11 75
Argentinien	950	10 020	11	3 429	35 140	. Australien (Festland)	1 456	48 140	83	1 012,	30 21
Venezuela	506	9.780	19	297	3 900	Argentinien	1 182	48 990	37	1 084	42 66
China	411	9 240	22	205	3 140	Kuba	614	26 060	42	303	13 7
Anstralien (Festland) Mexiko am Atlant Meer .	688 862	8 600 8 1:20	12 22	642 660	8 360 14 620	den Kanarischen Inseln Nen Seeland	385 433	13.800	36 31	296 521	11 8 13 2
Madagaskar	274	6.400	23	090	14 020	Venezuela	291	12 930	44	251	107
Britisch-Südafrika	557	5 470	10	354	3 830	Peru	252	11 170	44	172	7.6
Gustemala	140	2 690	19	53	1 190	Britisch-Ostindien und					
. Westafrika	190	2.490	13	157	1 930	Singapore	453	8 930	20	259	49
Britisch Nordamerika	387	2 440	- 6	104	1 940	" Kolumbies und Panama	194	8 270 7 750	43	193	11.0
Rossisch-Asien		_		2.502	38 660	" Chile	142	5 930	42 42	98	39
_ Dänemark	38 805	406 800	10	57 (142	590 020	den Azoren	99	4 440	45	103	4.5
Schweden	26 882	308 510	11	22 904	296 550	Nikaragua	94	4 210	45	52	24
Norwegen. Russischen Ostseehäfen.	10 305	120 350	12	18 120	154 250	Barbados	96	3.500	36	-	
Russischen Ostseehäfen	2 690	41 340	1.5	10 149	127 170	" Mexiko am Stillen Meer	73	3 160	43	13	6
der Rheinproving	2 147	37 940	18	2 508	40 940	" Britisch-Südafrika	26	860	83	4 791	97.7
Italien Ostsechäfen.	1 381	26 410 16 860	19	132	2 100 14 440	den Verein St. a StillenM.	9	200	22	465 3 908	15 1 92 8
	1 091	6 920	15 14	1 208	14 340	" Guadeloupe, Antigua etc.	218 464	4 285 530	20	255 414	4 480 5
" Grossbritannien	899	5.840	8	302	8 720	. Altpreuss. Ostsechafen . Schweden	169 244	8 367 360	20	165 641	3 014 3
Russ, Haf, a Schw. u. As.M.	185	3 950	21	212	6 530	Russischen Ostseehäfen	151 386	2 965 800	20	108 257	2 013 1
Oldenburg	113	3 150	28	149	4 140	- Grossbritannien	57 459	1 689 400	29	112 029	2 570 4
Bremen	77	1 640 :	21	127	3 250	, Italien	79 274	1 683 190	21	5 142	208 5
brige Ausfuhr seewarts	1 109	20 890	18	1 448	24 220	" Danemark	76.381	1 624 210	21	62 885	1 202 5
	-			-		" Spanien	65 454	1 453 160	22	97 207	1941 4
zusammen seewärts	114 449	1 479 750	18	148 491	1 811 110	" Belgien	28 157 24 672	540 130	19 21	21	2
ach der Oberelbe	17 364	373 320		20 635	435 510	Russ. Haf.a.Schw.u.As.M	12 272	821 890	21	8 620	191 9
ait den Eisenbahnen	7 229	83 850		6.567	71 690	Portugal	9 175	286 310	81	8 890	242 8
	1 447	era (open		0.007	11 090	Norwegen	10711	244 430	23	10 451	227 4
zusammen nilt den Eisen-						der Rheinproving	4 495	89.390	20	2 722	51.1
balmen und n.d. Oberelbe.	24 593	457 170	19	27 002	507 200	den Niederlanden	8 833	78 650	21	24 655	437.8
						Griechenland u.d.lon Ins.	1 862	78 770	40	2 278	78 6
				1		Rumanien	1 607	60 610 36 500	38 20	2 235	29.7 40.9
			Dureh			Schleswig Holstein der Europäischen Türkei	1 465	29 560	20	2 230	40 9
Pottasche	dz	.14.	achmitteur.	da	.AL	Bulgarien	200	5.780	44	1	1
	51 077	1 620 990	32	62 684	1 984 440	Gibraltar			-	800	20 3
seh denVerein.St. a. Atlant.M.	2 578	92 550	36	2 024	74 120	übrige Ausfuhr seewarts	295	11 420	39	580	191
Britisch-Südafrika	429	14 690	34	2 024	9.570						
Australien (Festland)	313	13 120	42	406	13 470	zusammen soewärts	955 566	20 617 370	22	902 312	17 978 9
Brasilien	210	8 410	40	323	12 100			00.050.000	i		30 042 6
	250	6 560	26	192	5 360	nach der Oberelbe mlt den Eisenbahnen	1.019 000	20 309 790			18 804 2
" Atlant Meer	84	3 950	47	63	2 770	mat well EssentialDen	. v. 2 map	200 130	I	1 090 294	10 004 4
, Peru	1114	3 940	85 34	128 138	5 310	zusammen mit den Elsen-			I		
Argentinien	97 83	3 320	87	138	5 950 4 940	bahnen und n.d. Obereibe	2 687 205	53 961 960	20	2 698 404	48 846 8
Chile	81	3 030	37	24	870				_	1	
, Britisch-Ostindien	86	2 500	29	68	2 340						
. China	21	820	39	229	8 370	Bleisucker und Bleiesnig	dz	AL	Durch-	dz	AL.
Britisch Nordamerika	-	_	-	413	14 720				schattew		-
Russisch-Asien	01.015	000 177	-	316	9 580	nach Japan	993	40 710	41	228	11 1
Grossbritannien	25 057 6 479	897 420	36 35	87 807 6 970	1 394 050	Britisch-Südafrika	336	14 470 9 680	48	255 387	123
Danemark	4 796	174 900	36	5 636	204 170	Britisch-Südafrika Britisch-Nordamerika	140	9 680 7 330	46 52	167	171
Schwedender Rheinprovins	5 222	174 340	83	14 972	496 100	Klelmasien	122	7 160	59	224	111
Norwegen	3 020	110 750	37	3 765	134 470	Australien (Festland)	107	5 130	48	32	1 1
den Niederlanden	2 597	89 740	85	3 771	127 010	Syrien		4 430	48	15	- 1
Belgien	1.502	55 330	57	1 997	64 570	, Mexiko sm Atlant, Meer	82	4 180	51	112	8
Frankreich	1 067	40 810	38	661	24 600	Argentinien	58	8 430	59	121	5
Italien	705	26 200	37	1 252	45 780	" Groesbritannien	1 232	59 480	48	3 019	101
Spanien	A56	19 800	26 24	760 197	30 190 7 010	" Italien	319	16 970	53	301	
Hannover	822 313	19 800	86	134	4 510	der Rheinprovins	220 187	11 000 9 660	50	430	21
Portugal	313	10 610	36	194	6 450	Belgien	187	9 660 N 910	58 50	130	9
	323	6 990	35	301	10.020	" Portngal	143	5 580	41	191	6
	165	6 690	41	188	6 820	Schweden	103	5 090	55	118	5
Bremen	121	4 770	39	60	2 480	. Triest	111	5 270	47	126	81
" Oldenburg	101	4 220	42	103	4 7 10	den Niederlanden	66	3 420	52	242	12
. Altpreuss. Ostsechafen .	35	2 060	59	477	13 500	. Spanieu	47	2 430	52	462	221
brige Ausfuhr secuarts	297	11 340	38	200	7 460	fibrige Ausfuhr seewarts	410	21 370	42	378	19
susammen seewarts	108 802	3 667 610	34	147 009	4 996 330	manmen seewarts	5 159	246 590	48	6 099	.502
mit den Eisenbahnen une	2 704	83 820	81			mit den Eisenbahnen und	4			199	
pach der Oberelbe				1.567	47 010	nach der Oberelbe	149	7 150	48		-

		1904		1	903			1904		1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	West
Blausaures Kali	dz	ж.	Purch- echnittem	dz		Kaustisches Kali	de	A	Durch- echolttew	dz	
ach Ostafrika	18 480	2 337 470	126	1 090	168 520	nach den Verein St.a. Atlant. M.	15 286	731 690	48	9 147	454.2
. den Verein St.a. Atlant.M.	7 276	1 069 010	147	15 227	2 393 080	" Australien (Festland)	318	16 070	51	188	10.5
Britisch Südafrika	3 285 2 444	366 200 319 930	111	1 647 4 612	167 960 682 670	Neu Seeland	186 183	10 820 9 520	58 52	416	23 6
Australien (Festland)	1 085	162 050	149	1 287	204 680	Japan	102	7 190	70	122	7.5
Mexiko am Atlant, Meer	437	40 570	93	305	27 400	Britisch-Nordamerika	186	6 790	87	44	2.3
Britisch-Nordamerika	171	17 190	101	-	_	. Argentinlen	71	3 960	56	84	2.5
" Chile	103	12 460	121	50	5 710	Britisch-Ostindien	76	3 860	51	81	31
Britisch Ostindien	14 54	6.600	126	19	3 670	" Marokko. " Mexiko am Atlant. Meer	37	3 450	68	56	31
Argentinien	50	5 290	106	70	8 180	Britisch Södalrika	46	2 090	45	48	1:
Brasilien	42	4 500	107	64	6 540	Grossbritannien	37 959	1 185 160	80	39 374	1 645 1
. China	52	3 400	65	91	8.750	a den Niederlanden	36 642	874 310	24	29 429 26 638	6997
" Mexiko am Stillen Meer den Verein St. a Stillen M	= 1	=	=	185	29 760	Belgien	33 442 28 626	792 970 562 430	24	21 828	639 S 523 S
Jamaika	= 1		_	43	4 540		22 818	551 500	24	11 091	293
Grossbritannien	2 607	363 TNO	140	2 761	386 610	Danemark	14 288	337 180	24	10 452	263 1
. Italien	1 275	141 230	111	703	78 120		11 474	272 700	24	10 791	264
Spanien	361	38 640 24 8(K)	107	416	42 830	Behleswig-Holstein	1 639	47 730	81	1 376	47 8
der Rheinprovins	105	19 400	122 185	- 6	200	Uldenburg	745 620	19 900	31	472	18
" Schweden	86	9 960	116	166	15 280	Spanien	308	19 130	62	12	18
_ Portugal	544	7 880	84	13	1 350	Breapen	481	18 710	38	580	18
. Norwegen	27	5 010	186	20 .	3 450	der Rheinprovins	224	8 000	36	1 148	313
Belgien	20	3 200	160		*****	Russischen Ostseehafen	109	4 090	37	81	21
Russischen Ostseehäfen . Frankreich	19	2 100	111	264	28 060 8 470	. Italien	65	8 540	54	148	81
. Altoreuss. Ostecchifen		~	_	80	3 600	abrige Austuhr seewarts	75	8 790	51	42	23
übrige Ausfuhr seewärts	87	10 250	118	64	8 260	marge martin occurrence		-			
ansammen seewarts	38 378	4 972 680	130	29 523	4 302 120	rosammen seewarts	201 058	5 466 9540	27	164 472	5 001 4
nach der Oberelbe	145	15 220		426	61 120	mit den Eisenbahnen und nach der Oberelhe	591	15 960	27	831	245
nit den Eisenbahnen russmmen mit den Eisen-	72	7 570		69	8 280						
bahnen und n. d. Oberelbe.	217	22 790	105	495	59 400	Glycerin	dz	_ A	Durch schnittsw.	dz	A
	- 1					nach Britisch-Südafrika	8 396	624 710	110	10 871	208 1
				1		den Verein, St.n. Atlant. M.	8 398 440	60 910	121	1 726	208 1
Chlorsaures Kali	da		Durch	dx		Mexiko am Atlant, Meer	286	36 520	128	2 402°	11.2
	-		echnittav		-	Chile	191	27 620	145	166	21 8
ach Japan	7.968 7	448 340	86	2 783	141 060	Kuba	84	8 260	153	43	76
Brasilien	495	26 210	53	1 005	68 610	Argentinien	38	2 050	186	23	87
. Chins (Festiand)	413	21 060	51	644 491	34 570	Britisch Ostindien und	50	6 800	186	128	191
Mexiko am Atlant, Meer	391	20 520	64	336	29 620	Singapore	47	6.770	144	7.06	139
den Verein St.a. Atlant M.	180	12 720	66	346	20 030	China	46	4 920	307	47	72
Britisch Südafrika	134	8 680	64	110	6 630	, China	80	4 700	157	24	3.6
. Chile	131	7 5NO	58	238	12810	Agypten	37	4.340	117	65	7.3
" Mexiko am Stillen Meer	118	6 550	56	19	1 270	Brasilien	19	2 990	157	28	46
. Argentiulen	85 77	6 090 4 230	72	102	2 050 2 600	den Philippinen	15 20	2 410	161	89	102
Britisch Ostindien	60	8 800	55 85	104	5 800	. Kleinasien	12	2 170	181	N9 :	102
Veneznela	57	3 140	55	65	3.340		12	2170	101	126	137
den Philippinen	87	2 7(1)	47	12	640	Russisch-Asien		_	-	70	85
. Kuba	20	1 170	59	57	3 540	- der Rheinproving	7 226	709 810	98	2 877	244 (
. Madeira	15	890	59	41	2 370		551	76 970	140	341	49.7 82.1
Ruseisch-Asien	812	50 530	62	101	5 020	Norwegen	176	21 870	124	454	52 t
. Altpreusz. Ostseehäfen	505	30 120	60	1 383	12 000	" Schweden	148	16 330	114	213	238
der Rheinprovins	402	22 180	55	56	3 450	_ Rumanien	127	13 690	108	112	12 1
Russischen Ostsechäfen	239	16 960	71	898	70 050	Triest	119	13 640	115	94	11 2
. Triest	151	11 810	78		-	Spanien	89	11 450	139	129	16 6
Belgien	130	6 850	58	~	-		546	11 000	115	112	12.5
" Portugal	93	6 720	72	51	3 630	" Griechenland u.d.lon.lns.	100	10 920	109	94	106
Grombritannien	130	6 7 10 5 020	52 58	184	6.800	" Danemark	87 74	9 800	113	82	106
den Niederlanden	88	4 770	54	62	8 970	" Russischen Ostsechäfen	75	8 100	109	217	93 %
. Griechenland u.d.Ion.Inc	50	\$ 090	62	34	1 820	" Oldenburg	50	6 180	124	84	6.5
Spanien	47	2.580	55	51	2 850	. Belgien	70	8990	86	130	16.4
" Frankreich	35	2 2 1 0	58	96	5 600	der Europäischen Türkei	39	4 890	125	29	37
Russ Haf.a Schw.u.As.M.	34	2 180	64	80	4 430	Italien	28	3 330	119	79	9.5
, Schweden	22	1 430 460	66	106	6 750	Bulgarien	27	3 210	119	247	1985
	224	12 720	66 57	251	14 640	übrige Ausführ seewärts	140	18 470	132	104	18 50
Mecklenburg						susammen wewarts	10.000				2 289 [1
brige Ausfuhr seewarts	13 567	780 140	58	10 266	609 450	rusammen seewarts	19 786	2 184 180	111	21 583	
Mecklenburg thrige Ausfuhr seewarts zusammen seewarts nach der Obereibe	13 567 6 302 2 225	780 140 321 490 113 480	58	6 276 914	845 180 50 270	nach der Obereibe mit den Eisenbahnen	19 786 17 871 2 883	1 309 040 225 370	111	21 688 17 628 776	1 566 04

		1904		1 1	9 0 3			1904		1 9	0 3
	Menge	Wert		Monge	Wert	1	Menge	Wert		Menge	Wert
Albumin	da		Durch- schultter	dz		Schwefel, roh und gereinigt	dz	А	Durch- schnitten	ds	ж
nach den Verein, St. a. Atlant. M.	428	142 350	337	906	249 020	nach Niederland, Ostindien	4 765	74 630	16	557	6.31
" Mexiko am Atlant. Meer	48	8 390	175	27	4 680	. Mexiko am Atlant. Meer	7 514	61 890	8	7 482	74 18
. Australien (Festland)	15	6 090	402	15	\$ 960	. Australien (Festland)	4 263 8 054	58 030 38 070	14	216 101	8 15
" Deutsch-Südwestafriks . Neu-Seeland.	11	4 000	365	3	1 010	Britisch-Südafrika Brasilien	1 791	24 310	12	2 061	27 87
Chile	21	3 650	175	5	350	Mexiko am Stillen Meer	1 898	20 580	11	1.857	18 77
. Grossbritannien	2 441	840 800	140	2 022	270 900	Chile	1 740	19 500	li	3 025	35.8
Frankreich	89	27 930	814	51	11 950	Peru Neu Seeland den Verein St. a Stillen M.	904	11 600	13	715	78
" den Niederlanden	87	25 690	295	111	38 260	. Neu Seeland	349	4 810	14	65	11
. Russischen Ostseehäfen	95	20 720 15 570	218 181	30	7 010 5 630	. den Verein.St. a.Stillen M. Altureuse, Ostsechäfen	95 28 373	1 450 260 130	15	490 20 593	2416
, der Rheinprovins	108	12 700	118	57	7 780	, Schweden	11 250	140 200	11 12	7 650	98 (
, Italien	13	5 450	419	9	2 870	Russischen Ostseehtfen	9 206	104 880	11	19 231	236 0
Belgien	46	4 870	106	105	20 010	Danemark	1 288	16 510	13	636	8 2
Spanien	28	3 100	111	31	3 810	Norwegen	884	9 130	10	8	1
Schweden	9	2 970	830	2	720	den Niederlanden	686	7 000	10	1	
Portugal	32	2 760	86	31	4 110	. Mecklenburg	371	4 540	12	544	61
übrjge Ausfuhr seewarts	22	5 760	262	16	6 500	" Belgien	404 279	4 180	10	1 -	
zusammen seewärts	3 587	636 H50	178	3 454	689 460	Chrige Ansfuhr seewarts	1 345	21 150	15 16	614	9.7
mit den Eisenbahnen und nach der Obereibe	3 179	269 980	240	613	147 120	susammen seewarts	75 459	896 740	12	65 854	781 6
macu del Coerene	3710	704 700	240	010	141 140	nach der Obereibe mit den Eisenbahnen	148 280 25 346	1 597 300 258 620		164 233 4 557	2 267 2 65 8
Chlorkalk	dz		Durch- schnittsw.	ds	A	zusammen mit den Eisen-					
ach den Verein.St.a. Atlant.M. Ostafrika	44 496 1 325	504 060 21 370	11 16	62 087 12	911 970 290	bahnen und n. d. Oberelbe	173 626	1 855 930	11	188 790	2 323 (
. Peru	861	20 880	24	909	20 160	Arsenik	ds	.14.	Dureh-	ds	.84.
. Chile	1 421	18 250	13	1 380	19 070						-
" den Verein.St. a.Stillen M.	1 609	15.750	9	1 112	12 850	nach den Verein St.a. Atlant.M	7 049	322 640	46	7 103	393
Britisch-Südafrika Brasilien	1 160	18 480	12	433 510	7 160	Brasilien	766	30 310 19 680	40 43	434 957	186
. Westafrika	341	3 960	12	510	10 900	den Verein St a Stillen M.	423	16 450	44	256	12 2
Britisch-Ostindien	364	3 940	11	321	5 830	Britisch-Ostindien	383	15 490	40	260	110
Anstralien (Festland)	182	3 720	20	1 224	19 140	Nordamerika	161	B 750	54	203	8.3
, Britisch Nordamerika .	400	-	-	992	12 000	_ Kleinasien	114	6.010	49	41	20
Russiachen Ostsechlifen	107 929	908 020	- 8	68 205 7 044	1 348 860	China	88 116	5 050	57	10	20.0
Schweden	8 409	156 110	11	7 637	110 940	Syrien	116	4 610 5 630	40 66	90	5 2
Danemark	4 ()22	48 210	12	4 131	60 200	Agypten	62	2 500	45	70	33
Norwegen	948	10 850	11	439	6 240	. Italien	607	31 530	52	542	27 9
	149	2 040	14	195	2 810	Frankreich	446	25 430	57	430	23 1
. Altprense. Ostseehafen .	110	1 260	11	370	4740	Grosebritannien	4(1)	23 250	57	473	25 €
der Rheinproving	361	5 940	11	196	8 000	" Altpreuss. Ostsochäfen.	172	9 130	59	285	157
Obrige Ausfuhr seewarts	361	5 940	16	906	13 840	Russischen Ostseebafen Russ Haf s. Schw.p. As. M.	165 135	6 600	40	131	14 6
susammen secwarts	188 859	1 846 530	10	185 193	2 674 080	der Europäischen Türkei	69	8 730	54	229	116
sussenties secvarus	100 008	1 840 930	10	149 189	2014 000	den Niederlanden	76	3 200	42	92	34
mit den Eisenbahnen und nach der Obereibe	12 086	120 850	10	16 182	226 550	fibrige Ausfuhr seewarts	421	19 640	47	502	24 (
			-	1		zusammen seewarts	12 195	566 3%0	46	13 003	668 9
Phosphor	dz	_ A	Durch- schnittsw.	-dz	А.	mit den Eisenbahnen und nach der Obereibe , ,	481	18 910	89	4 879	157 1
sch Japan	684 58	307 320 81 430	449 452	796	878 000 120						
Brueilien	43	19 010	442	50	21 950	Holzgeist	dz	.4.	Durch	da	
Agypten	33	10 390	315	25	8 940				achiltav.		-
den Philippinen	21 :	10 280	490	1	200	nach Australien (Festland),	568	48 220	86	456	80 9
Mexiko am Atlant, Meer	15	6 150	410	10	4 190	Neu Seeland	224	21 130	94	56	51
" Mexiko am Atlant. Meer	16	5 590	849	30	10060	Britisch-Ostindien	138	15 420	112	44	4.1
Britisch Südafrika	8 7	8 960	495	14	6.0%	. den Verein.St.a. Atlant.M.	112	13 540	121	14	1.5
" Ostindien	7 8	2 290	327	16	4 300 2 960	Argentinien	20	1 700	119	43	40
Norwegen	- 34	16 900	497	8	1 140	Chile		10/0	110	144	13 3
Rossischen Ostwechafen	33	15 610	473	53	25 600		1 898	158 990	84	2 2163	189 5
. Italien	35	10 000	286		-	Frankreich	1 163	86 7NO	7.5	357	27 5
	26	9 470	364	78	29 680	der Rheinproving	394	37 400	500	216	23 (
den Niederlanden	24	8.890	370	- 1	-	Russ. Haf a Schw.n As M.	247	23 950	97	373	35 7
" Dinemark	12	7 430 3 820	619	27	2 660	Belgien	164	14 260	57	61	4 7
	8 8	1 010	478	121	59 440	" Rnseischen Ostereh ßfen	66	5 9NO	91	24	21
" Schweden	3 2	1 010		121	39 690	Altpreuss Ostseehafen	43	8 (90)	71	189	14 9
fibrige Ausfuhr secwarts	22	8 430	893	44	18 040	abrige Ausfuhr seewarts	32	3 070	96	51	3 4
gusammen seewarts	1 097	480 380	438	1 374	621 110	susammen secwarts	5 067	434 530	86	4 284	Beis (
mit den Eisenbahnen nach der Oberelbe	1 299	444 260 32 830		1 025 434	348 500 147 560	nach der Oberelbe mit den Eisenbahnen	10 638 4 767	563 810 252 660		5 954 2 006	303 € 102 3
zusammen mit den Eisen- bainen und n. d. Oberelbe	1.895	477 090	342	1 459	498 060	zusammen mit den Eisen- bahnen und n.d. Obereibe.	15 405	816 470	53	7 960	406 9

Tab. 64

Golds, fillber: und Flattmarre dz			1904		1 1	903			1904		1	9 0 3
### Pattachares dr. A. Desch. dr. A. Desch. dr. A. Desch. dr. A. Desch. dr. Desch. dr. Desch. D		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	West
Reignom 1,000 20,000 30,000 44 20 1200 27 200 100 2,000 25 200 25 200		dz	м		ds	AL	Gelbmetall	da	ж		dz	A
Standard sewarts . 14 400 . 87 500 . 69 69 61 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	ach Grossbritannien						mach Britisch-Ostindien	8 951			5 6714	623.00
### September 1	Belgien						Singapore					
Parameter 14 100 507 609 60 509 11 500 10 10 10 10 10 1	thrige Ausfahr seewarts	6	1 200	240	7	2 450	China			102		232 (0
	zgsammen seewarts	14 007	897 660	64	91	11 900	Brasitien	286		88		24 4
Verbol-Banch 13-104 1713-180 10-713 21-60 00 10-713 21-60 00 10-713 10-	B N FF 1 D 1 1						Japan					
15.00 15.0					10 718	2 142 600	" Neu-Seeland			103		
per Labech-Hamb Einembalm	nach der Oberelbe	154	20 010			31 000	- Australien (Festland)	46	8 250			25
	per Lübeck-Hamb. Eisenbahn	8	1 (150)		-	-	" Ostafrika				4	3
Description Computer Comput	wasammen mit den Fisen			1			Meriko an Stiller Maer					43
Graphit dz		41 396	5 381 440	130	36 154	7 230 HO	Siam	2				57
April		_		_			dem Bismarck-Archipel	-	-	_		91
and-dorf Vireino & Alliant M. Britisch Normagen. Britisch Normagen. 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	Granhit	d.	44		de	44	" Britisch-Sidafrika	2.586	919 260	50		3456
such den Verein-St. a. Althen, M. 4 1903							- Norwegen	796	75 610	95	2 311	213 3
Autrealise (Penkod) 506 490 181 5190 190 100 100 100 100 100 100 100 100	ach den Verein.St a Atlant M	4 193			8 631	35 170	Schleswie Holstein				1 185	925
Anterialis (Festland) 200 500 12 18 13 18 0 Selejen 50 4 500 76 2 2 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	* Britisch-Nordamerika		10 400				setweden		21 120 8 950	85	996	17.5
Argentinine	_ Australien (Festland)	208	5 950	29	183	3 130	Belgien	57	4 360		2	110
Standarder-Newtonian 1-00	. Argentinien						a der Rheinprovins					
Content Cont	Bearran					200,090	" Portugal					87
Standarder-Newtonian 1-00	Belgien	4 448	218 860	49	F 741	78 230	den Niederlanden	43		53	120	77
Schweden	- Russischen Ostseehäfen						, Italien		-	-	77	81
Barrier Section Sect	. Hannover			11			Frankreich	_	_	_	64	51 41
den Nicherleinen Soc. 22 cs 23 2 0.00 27 000 100 18 077 100	. Dapemark		24 680	29	774	19 640	fibrige Ausfuhr seewarts	136	13 370	98		17 (
Ger Heisenpevine 245 10.950 24 1917 30.016	den Niederlanden											
Total Bild A.Schwa n.A.M. 1925 9180 28 300 6200 100	Spanien			32	191		znsammen seewärts	20 382	2 038 730	100	18 977	1 661 8
Frankriech 190 8-77 40 200 69-20 nach der Obereibe 151 10-100 77 75 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Buss Haf a Schw n. As. M.		9.180		383	8 276	mit den Eisenbahnen und					
Table	. Frankreich				3(0)	6 920	nach der Obereibe	151	10 100	77	251	20.3
Affigurence (searchestate)								_			_	_
Section Sect	Alteronyus (hetmoshafan											
Description Description	übrige Ausfuhr scewarts	429	8 500		626	8 980	Blei	de			dz	
Second S	zusammen seewärts	50.088	1 149 200	23	87 935	1 163 200			369 660		21 086	494.5
per Rectini Hamba Eisenbalan 73:06 22 4:09 1-24 2:00 1-24	nuch der Oburelbe	23.484	1.083.300		21 572	992 510	" Brasilien				1 570	44.0
Table Tabl	per Berlin-Hamb, Eisenbahn	7 356	323 660		3 423	157 460	" Argentinien					1411
New Name New Name		5-664			4 571	210 270	Agypten	270	14 540	54	185	110
	" Lubeck-Panto. "	104	0.610		149	3 930	Ostafrika		9 130	40	58	17
Measing March Measing Measin	zusammen mit den Eisen-						" Chile					69
Messing dr	bahnen und n.d. Oberelbe	36 066	1 586 900	44	5h võ2	1 365 970	Mexiko am Stillen Meer.	215	6.800	32	44	15
Section Sect				Dozeh			. Kolumbien und l'anama	145	5 62(1	39	87	10
such den Verein Stan, Atlana M. 1962 160 000 93 1511 94 110 Sens Salvador. 56 3010 38 66 160 160 1710 160 1710 160 1710 160 1710 160 1710 170	Messing	dz	,н.		dr	,4.	, Mexiko am Atlant. Meer					126
Madeira 33 3 Mol 112	ach den Verein St.a. Atlant, M.	1 692	186 020	9.3	1 511	14 110	San Salvador			38	65	20
Mendellers	Westafrika				27	3 030						5.5
China 35 2-64 80	. Madeira				-	100	Beitlech Nordemerike					37.2
Japan Petaland 20 249 96 8 510 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Chins	33	2 640	80	-		Russisch-Asien	-	_	_	1 004	26.9
Britisch-beindelen	Japan		2 490	146			Grossbritannien			57		8 642 4
Grosschizamien 7 441 601540 83 12941 1285900 den Niederlanden 6 550 21920 54 1531 6 164 164 164 164 164 164 164 164 164	" Australien (Festland)		2150	100	14	2 040	" Belgien	10 95	2 674 780			1 759/3 824/0
der Richierpervina 2 207 200 000 10 4 12 400 1 10 10 10	Grossbritannien	7 443	615 340	83	13 941	1 188 980	den Niederlanden	6 360	219 320	34	1 634	43 6
Schleweig Holatein 1341 \$\int \text{Store} \text{ \$0.000} \) 73 467 30 \text{ \$0.000} \] 30 467 30 \text{ \$0.000} \] 30 460 11 460 10 307 30 \text{ \$0.000} \] 30 73 30 \text{ \$0.000} \] 47 48 \text{ \$0.000} \] 30 73 30 \text{ \$0.000} \] 47 48 \text{ \$0.000} \] 48 48 \text{ \$0.000} \] 48 48 \text{ \$0.000} \] 48 48 \text{ \$0.000} \] 48 48 \text{ \$0.000} \] 48 48 \text{ \$0.000} \] 48 48 \text{ \$0.000} \] 48 48 \text{ \$0.000} \] 48 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 48 \text{ \$0.000} \] 58 58 \text{ \$0.000} \] 58 58 \text{ \$0.000} \] 58 58 \text{ \$0.000} \] 58 58 \text{ \$0.000} \] 58 58 \text{ \$0.000} \] 58 58 \text{ \$0.000} \] 58 58 \text{ \$0.000} \] 58 58 \text{ \$0.000} \] 58 58 \text{ \$0.000} \] 58 58 \text{ \$0.000} \] 58 58 \text{ \$0.000} \] 58 58 \text{ \$0.000} \] 58 58 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.000} \] 59 50 \text{ \$0.0000} \] 59 50 \text{ \$0.0000} \] 59 50 \text{ \$0.0000} \] 59 50 \text{ \$0.0000} \] 59 50 \text{ \$0.0000} \] 59 50 \text{ \$0.0000} \] 59 50 \text{ \$0.0000} \] 59 50 \text{ \$0.0000} \] 59 50 \text{ \$0.00000} \] 59 50 \text	der Rheinproving	2 297	206 600	90	1 564	146 400	. Italien	3 178	154 760	49	2 133	83.6
Tallists		2 159	174 370	81			Russ Hat.a.Schwu. As.M.		151 520			111 5 14 7
Belgien 150 10-10 96 623 47-90 Schweden 2-40 91-90 99 4-22 14 14 14 15 15 15 15 15			60.510			28 380	der Rheinproving		147 230			1133
Altgream Ostarchiffen 146 167 30 4 30 18 18 18 18 18 18 18 1	Belgien	1//9	15 210	96	523	47 400	. Schweden	2 488	97 160	39	4 622	1430
Norwegen 107 13.340 80 124 11.250 Norwegen 576 31.90 80 618 75 75 75 75 75 75 75 7	, Altpreuss. Ostsechäfen						- Hannover					62 8
Brement 132 9 40 00 14 650 8 8 650 8 18 18 18 18 18 18 18	Norwegen .		13 340				Norwegen					24 8
Triest (1987) 10 10 10 10 10 10 10 1	Bremen,	132	9 140	69	94		" Spanien	605	29 310	415	678	35 1
Dissipation 1	Triest				***	91.500	Romanien			48		26
Handberg Aufolia rewitation 5 800 80 91 1080 Greenberhand at don. 18 5 200 63 143 4 Marchael Aufolia rewitation 7 800 12 102 1161 102 1161 102 Frankfull	Binemark						Rretnen					15
helings Abrillon recentates		65	5 800	89	91	10.800		55	2 900	53	143	475
	übrige Ausful:r seewarts	72	8 050	112	102	11 610	Portugal	10	320	32	113	5 64
per Berlin Hamb. Einerbalm 9196 991 900 1174 189 480 1	gusammen seewärts	17 124	1 430 980	84	21 696	I 861 780	. Frankreich	247	8 840	36		8 85 15 86
per Berlin Hamb. Eisenbalm 1919 594 900 1154 108-480	pach der Oberelbe						zueanimen seewärts	254 334	12 987 920	61	208 294	9 646 11
Lübreck Hamb. 471 45 200 236 22 180 mit den Eisenbahnen 15 597 452 500 5.389 204	per Bortin Hamb, Eisenbalin	6166										
	" Venlo Hamh. "						mit den Eisenbahnen					\$ 154 NH
zusammen mit den Eisen. babien und n. Obereibe 23 417 2 248 000 96 9 200 844 800 babien und n. Obereibe 103 960 3 015 070 29 112 256 4 3 10	gusammen mit den Eisen-	-				_	gusammen mit den Eisen-					4 819 Th

										_	_
		1904		1 .	9 0 3			1904		1 5	0.8
	Menge	West		Menge	Wert	Stahl in Stangen.	Mongo	Wert		Mongo	Wert
Kupfer, reh und in Blechen	dz	.16.	Durch- schnitten	dz	A	Platten und Blechen (Fortsetzung)	ds		Durch- schulttaw	dz	A
ach Britisch-Ostindien and						(bertrag	67 601	2 149 490		80 944	2 367 78
Singapore	7 036	1 015 960	144	6 075	771 890						
. China	4 455 940	615 710 122 330	188 180	1 130	145 940 71 320	nach Niederland Ostindien	292 250	11 180	38	121	128
Brasilien	466	73 850	158	181	25 360	Britisch-Nordamerika	121	10.550	87	S17 393	118
" Mexiko am Atlant. Meer	527	73 690	140	696	100 580	Argentinien	182	10 040	55	65	48
den Verein St.a. Atlant. M.	665	65.340	98	2 097	259 650	Arabien	581	9 650	18	300	8.0
Westafrika	229	33 500	146	228	31 000	Westsfrika	208	7.680	38	114	81
Chile	228	31 170	137	137	16 010		137	6 220	45	186	4.9
" Kleinasien	111	19 000	171			den Verein St. a Stillen M.	141	4.060	29	46	1 2
" Australien (Festland)	136	18 460	136 171	177	25 230 6 870		114	8 770 3 650	33 30	38 54	1 9
Argentinien	121	16 610	137	91	10 640	" Venezuela	166	3 320	20	67	19
" Japan	148	16 150	109	202	22.250	Nikaragua	98	3 200	33	10	1
_ Ekundor	96	13 900	145	10	1 290	Agypten	138	8 170	2.3	8 168	709
. Venezuela	82	11 100	135	49	6 830	Bolivien	61	2 780	46	91	4.5
. Peru	62	8 510	137	6	1 030	den Kanarischen Inseln	25	1 010	40	116	36
" Bolivien	58	6 800	128	17	2 120	Marokko	85 988	574 500	16	128 39 158	694 8
" Outafrika	41	6 100 6 400	149	17	1 450	, Italien	7 642	887 390	38	6 305	270 7
Kolumbien und Panama	81	4.880	141	16	2 560		3 680	151 600	41	8 200	142 7
San Salvador	30	4 060	135	19	2 420	Triest	2 860	99 310	35	3 262	156 4
" Mexiko am Stillen Meer	26	\$ 650	148	13	2 250	Russ Haf a Schw.u.As.M.	1 913	68 410	33	1 693	40 2
_ Arabien	15	2 400	160	-	_	Schweden	1 512	50 190	.39	366	161
" Nen Seeland	8 2	1 090	136	31	4 450 6 410	" Portugal	1 122	44 730 24 750	40 59	2 462	87 I
" Haiti	2	300		44 67	8 830	" Schleawig-Holstein	423 507	24 750	40	26	192
Russisch-Asien	67 472	7 173 370	125	45 180	5 641 190	" Norwegen	290	16 210	56	443	23 7
. Altoreuse, Ostsechäfen.	24 901	3 00M 840	121	2 785	830 510		673	14 040	21	270	6.5
Schweden	11 820	1 484 930	126	9 849	1 321 650	Frankreich.	292	13 780	47	102	6.1
Grossbritannien	8 778	1 061 660	121	19 267	2 463 120	. der Europäischen Türkei	429	13 230	31	810	20 0
Belgien	7 159	1 025 680	143	736	85 990	" Rheinprovinz	384	13 210	34	668	32 7
. Schleswig-Holetein	7 010	853 280	122	6 131	751 480	" Fiume	311 329	11 060	36	100	50
der Rheinprovinz	7 963	837 030	105	2 148	256 560 1751 460	" Russischen Ostsechäfen. den Niederlanden	329	8 280 3 260	25 54	749	31 4 3 1
Europäischen Türkei		177 940	184	325	44 160	Bulgarien	78	2 660	34	175	59
	1 366	162 070	116	1 264	156 240	Griechenland u.d.lon.los	71	2 320	33	100	2.5
_ den Niederlanden	1.065	128 180	120	8 022	391 010	übrige Ausfuhr seewarts .	305	11 680	38	349	13 4
	965	127 170	132	519	62 820					-	_
	714	124 700	175	486	65 000	zusammen secwärts	128 783	8 667 530	28	146 802	4 087 8
Spanien Norwegen Danemark	868 687	100 640 93 830	116	585	89 590 100 150	per Berlin Hamb, Elsenbahn	18 160	904 450		18 976	6623
" Norwegen	485	65 860	137 132	1 090	138 710		18 160	657 (30)		9 890	662 3 492 9
Bremen	516	61 800	120	686	75.390	nach der Obereibe	8 857	43k 370		15 978	768 9
Bulgarien	416	58 870	142	4	400	perLübeck-Hamb, Eisenbahn	252	12 150		113	49
Bulgarien	328	42 000	130	654	84 270					-	_
- Mecklenburg	265	36 690	138	851	48 280	susammen mit den Eisen-				1 1	
, Portogal	237	33 260	140	529	70 090	bahnen und n.d. Obereibe.	60 478	2 012 000	50	39 357	1 929 1
- Hannover	151	21 620	14S	400 74	51 800						
" Griechenlandn d.Ion.Ins.	120	16 940	132	74	10 550	Stahldraht	dz	.K.	Durch	dz	
Bbrige Ausluhr seewarts	36	5 370	141	20	7.300				schnittsw.	_	-
abige Austani stownson		0.010	,,,,		- 1000	nach Brasilien	9 460	208 110	22	8 899	169 9 128 7
sosammen seewärts	152 754	19 218 140	176	123 806	15 504 640	- Japan	4 522 7 673	104 370	24	2 508	12H 7
		-		-		Amsterlian (Fostland)	8 077	50 100	16	4 510	85.9
nach der Obereibe per Berlin-Hamb, Eisenbahn.	230 059	28 528 550		257 ONS	30 607 220	Britisch-Südafrika	2 349	36 270	16	102	12
	112 890 27 300	13 999 860 8 387 640	1	47 654 21 223	5 673 830 2 546 540	Argentinien	786	21 190	27	3 008	66.9
Venio-Hamb.	1 583	235 880	ì	175	23 450		224	14 990	67	897	32 8
* SALVACE STREET, "	1 000	400 000	1	1/0	40 400	. Ostafrika	220	5 820	24	- 6	1
spearamen mit den Eisen-						Britisch-Nordamerika Mexiko am Stillen Meer	73	8 420 2 750	47	260 153	8 8
bahnen und n. d. Oberelbe	372 132	46 151 430	124	326 120	38 851 040	" Atlant. Meer	97	2 390	25	183	37
			_	_			81	1 900	61	818	7.9
						Russisch Asien	30	710	20	61	5.3
Stahl in Stangen,						" Britisch Ostladien und	- 1		1.0		
Platten und Blechen	de	A	Durch- schultser.	dg	.40	Singapore	14	680	49	764	15 4
				-		Ekuador			-	898	127
sch den Verein St.a Atlant.M.	11 690	506 510	48	38 559	972 470	. Grossbritannien	2 587 8 437	94 190 76 850	37 22	3 280	106 6
Britisch Ostindien	14 756 278	454 250 8 650	31 31	11 228 375	346 900 14 890	Russ.Haf.a.Schw.u.As.M	3 437	76 850 14:000		3002	47 2 11 0
. Singapore	18 616	8 650 459 930	25	9.460	289 890	Belgien. Schweden	276	11 100	46	302 248	11 9
Japan	7 238	227 810	31	5.662	263 480	Norwegen	153	7.880	59	122	100
Chile		103 880	61	744	36 940	Russischen Ostenshäfen	84	6.910	82	13	3
Chile	2 636	90 330	84	1 272	40 990	übrige Ausfuhr seewarts	558	18 250	33	495	15 4
. Ostafrika	4 697	90 100	19	2 928	80120						-
	8 142	76 220	38	2 695	98 810	gusammen seewärts	35 959	793 390	22	32 753	803 5
" Russisch Asien	937	33 290 27 740	36 28	3 348 2 644	88 740 81 940	per Berlin-Hamb, Eisenbahn,	8 729	625 240	1	7.792	460.5
Mexiko am Atlant. Meer Kolumbien and Panama	988 538	27 740	39	178	5 410	Venlo Hamb. Easenbahn.	3 950	237 000		4 058	243 4
Peru	711	19 490	27	197	4 040	g Venlo Hamb.	1746	104 760		4 1 10	246 6
Australien (Festland)	345	16 260	47	9869	27 546	per Lubeck Hamb Eisenbahn	15	900		21	12
Britisch Südafrika	293	14 800	61	635	17 950					-	
-						susammen mit den Eisen-					
gu übertragen	67 601	2 149 490		80 944	2 367 730	bahnen und n.d. Obereibe.	14 440	866 400	60	15 981	958 8

Tab. 64

		1904		1	903			1904		1 :	9 0 3
4	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wer
Rohes Zink	dz	ж.	Dureh- orhnittew.	dz	А	Zinn	dz		Durch- schnitts#	dx	
ach Japan	14 563	672 490	46	7 095	272 640	aach den Verein St.a Atlant M.	3 682	967 790	268	4 117	1 045
China	8 219	385 620	47	1 430	63 560	Brasilien	272	65 910 44 420	192	245	5N
Britisch-Ostindien und	3 204	132 360	41	0.630	190 320	. Argentinien	140	34 420	248	218	19 56
. Austrailen (Festland)	913	42 780	47	1 623	68 420	Mexiko am Stillen Meer	26	16 060	211	74	14
_ den Vereln.St a.Stillen M.	150	6 600	44	250	10 750	Chile	72	14 790	206	34	6
- Chile	No.	4 440	52	62	2 990	Westafrika	76	11 910	167	- 5	
den Verein St.a. Atlant. M. Britisch Nordamerika	100	3 100	81	1876	11 700 75 700	den Philippinen	30 25	6 310 5 230	210	24 10	5
	_	_		1876	7 940	Mexiko am Atlant. Meer	20	4 NNO	244	10	1 2
Grossbritannien	60 168	2 544 500	42	49 000	1 944 140	Ekusdor	16	4 060	256	9	i .
Frankreich	27 230	1 279 590	47	28 9995	1 172 400		18	3.580	199	4	
Norwegen	7 441	246 750	33	4 272	160 770	Australien (Festland)	10	2 (454)	295	20	2
der Rheinprovinz	3 898	177 150	45	6 750	239 550	Russisch Asien	4 2	970	-	11	
Spanien	1642	87 270	63	1 592	67 120	Frankreich	3.285	845 290	257	3 224	797
Ruse Haf a Schw.u. As. M.	1 238	63 410	51	4 170%	0. 110	. Grossbritannien	4 4/59	579 060	130	7 620	1 433
Belgien	2 578	41 430	16	2 860	51 280	. den Niederlanden	1 499	309 370	206	276	54
. Hannover	747	34 900	47	599	26 100	Spanien	922	250 180	271	1 018	259
Bremen	586	26 440	45	234	9.050		1 127	247 990	220	281 951	1 18
Schweden	362 275	14 900 11 990	41	256	11 280 2 920	der Rheinprovinz Altpreuss. Ostsechäfen .	1 004	210 030 202 250	209	653	18
Russischen Ostseehäfen. Danemark	246	11 240	46	52	2 120	Bremen	692	179 660	253	3 121	86
Altorenas Ostseehafen	200	9 220	46	150	8.010	Schweden	589	138 960	236	554	18
Ruminien	150	8.700	58	200	9.750	Finne	504	108 310	215		
Triest Schloswig Holstein	262	8 420	32	-	-	Dünemark	334	78 900	236	262	6
Schlowig Holstein	161	7 420	46	241	9.550		218	54 150	248	230	5
	55 189	2.520 5.940	46	247	4 900	Schleswig-Holstein	140	32 990 32 000	236	154	8 2
brige Ausfuhr seewarts	199	8 940	47	241	10370	Triest	108	25 740	250	120	
msammen seewarts	137 240	5 959 250	43	113 351	4 432 530	Belgien	155	20 740	135	78	1
			***	110.000		Belgien. Russ.Haf.a.Schw.u.As.M.	100	20 (5)()	207	67	1
mit den Eisenhahnen und						_ llasnover	158	9 100	0.8	10	
nach der Oberelbe	12 619	555 280	44	15 603	592 910	Mocklenburg	31	6 170	199	3	
_				1		der Europäischen Türkei Griechenland u.d. Ion. Ins.	25 20	5 200	208	61	11
Gewalztes Zink	de	A.	Durch-	dz	AL	Portugal	13	3 240	249	12	
	24.785	1 257 950		9.064	189 210	ührige Ausfuhr seewarts	61	13 470	221	80	1
ch Japan	7 170	337 310	51 47	2 121	96 390						-
China	1 848	90 820	49	1 464	69 400	zusammen seewärts	21 118	4 562 240	216	23 816	5 45
den Verein, St.a Atlant M.	905	54 380	60	1011	59 720	nach der Oberelbe	12 973	2 503 850	i	18 179	3 85
Brasilien.	895	46 970	52	971	48 510	per Berlin-Hamb, Eisenbahn	11 351	2 190 790	l	7 886	1 67
Mexiko am Atlant, Meer	974 730	46 040	47 67	46H	22 190	" Vento Hamb	8 568	1 653 640	l .	4 227	NO
Kleinssien . Britisch Ostindien	641	42 190 83 810	53	1 061	46 530 50 660	, Lübeck-Hamb,	951	184 240		638	13
	101	5 990	50	164	7 250				1		
Uragusy	618	31 350	51	619	29 490	zusammen mit den Eisen- bahnen und n. d. Oberelbe	33 843	6 532 520	193	30 930	635
	485	24 950	51	142	7.450	bannen and n. d. Obereibe	53 845	9 935 950	1365	30 930	9.99
Chile Westafriks	494	23 990	49	1 164	85.950					1	
Weetafriks	230	12 060	52	208	11 840	Verzinnte Eisenbleche			Doreh.		
den Philippinen Venezuela	190	10 390	85 55	121	14 200 ei 200	Verninnte Eisenbieche	dx	.4L	echofttew.	dz	
Eknador	145	7 680	73	19	1 150	nach Brasilien	17 996	504.630	-94	19 664	58
Mexiko am Stillen Meer	156	7 400	47	287	14 440	" Mexiko am Stillen Meer	3 967	139 010	35	1 255	3
Kolumbien und Panama	137	7 090	52	40	2 680	Britisch Ostindien und					
Agypten	125	7.000	56	291	16/040	Singapore	3.053	86 040	2N	10	
Kuba	130	6 N50 5 N60	53 46	72 64	3 150	China	1 956	6561 SHOO	35	1 585	5 2
Peru Niederland Ostindien	103	5 (850)	49	15	3 450	Argentinien	532	20 130	33 30	617 52	2
Britisch Südafrika	218	3 910	48	68	3 440	Chile	459	12 530	27	391	1
Kostarika	58	8 180	55	118	5 720	Chile	225	7.500	35	530	1
Syrien	35	2 170	62	305	17 330	. Mexiko am Atlant, Meer	145	4 120	28	159	
Russisch Asien der Europhischen Türkei	***	-	-	251	12 110	Westafrika	133	3 700	28	103	
		183 810	59	8 275	178-000		114	3 590	81	77	
Grossbritannien	2 470	136 310 34 760	85 43	2 345	129 570 26 580	Madagaskar	139	2 430	25 67	260	1
Italien	468	23.380	50	907	4 750	den Verein St.a. Atlant. M.	19	2 930 800	42	435	1
Bulgarien	169	10 800	64	25	1 460	" Japan	19	200	1 44	291	1
Schleswig Holstein	174	8.390	48	200	8.500	. Norwegen	597	18 800	31	216	
Spanien	150	8.020	62	406	17 320	Schweden.	200	6 450	32	60	. 1
Griechenlandu.d.Ion.Ina	128	7 710	60	182	9.400	den Niederlanden	196	5 850	27		
Norwegen	115	7 130	62	14	770	" Grosebritannien	132	4 870	37	104	1
	77	4 510	46 57	130	5 690 530	Obrige Ausfahr seewarts	640	340 22 520	36	142 541	15
Bremen	77	4.390	51	60	2 790	uorige Ausruhr seewarts	680	22 520	83	541	15
Schweden	7.4	4.090	55	61	3 990	susammen seewarts	31 203	930 950	30	26 575	821
Triest	35	1 850 1 560	53	540	26 400						_
Runanies	25		62	100	5 700	nach der Obereibe	94 720	8 031 050	1	102 641	3.867
brige Ausfuhr seewarts	441	24 050	55	441	28 950	per Beriln-Hamb, Eisenbahn.	39164	1 251 000		11 196	399
susammen seewaris.	19 793	2 549 550	51	29 581	1 491 690	" Venlo Hamb. " " Lübrek-Hamb. "	9 412 7 779	303 100 248 990		5 586 7 989	184 262
mit den Eisenbahnen und	-					aussennen mit den Eisen-					

Tab. 6

		1904		1 1	0 0 3			1 9 0 4		1 1	0 8
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Mengo	Wert
Gewalzte Eisenbleche	dz		Durch- echpeters	dz	А.	Bisen in Stangen und Platten	dz	A	Durch- schnittaw.	dz	A
acb Britisch-Ostindien	68 596	1 639 670	24	71 935	1 886 210	nach den Verein St.a. Atlant. M	109 212	2 071 860	19	180 285	3 831 55
_ Japan	18 177	258 050	15	7 906	123 340	Britisch-Ostindlen	88 087	1 350 310	16	92 452	1 571 49
	8 655	124 210	14	5 003	73.050	. Singapore	1 363	27 210	20	100	2 00
Brasilien	5 510	91 690	17	6 944	120 310	. Kleinssen	45 603	803 750	18	41 018	701 43
" Ostafrika	4.556	81 680	18	2 761	56 360	_ Japan	69 038	785 700	11	64 732	798 09
. China	8 790	54 HSH)	14	× 472	139 460	. Chile	48 310	626 400	13	39 800	474 HT
. Ägypten	1998	38 010	19	3 921	57 640	" Brasilien " Niederländ-Ostindien	87 721	558 190 429 490	15 21	45 276 11 298	692 UZ 200 06
. Mexiko am Atlant. Meer	1.851	31 520	17	1 942	36 390	" Niederland, Ostindien	20 099	240.760	17	31 764	424 B4
. Stillen Meer	1 485 1 280	28 (30 18 830	19 15	1 237	23 200 8 860	" China	13 523	199 040	15	12 042	146 15
Eknador	908	18 830 16 470	20	53	1 200	Agypten	13 086	187 270	14	41 345	594 45
Kolumbien und Panama	821	16 880	19	602	13 230	den Verein St. a Stillen M.	12 657	165 970	15	6844	125 5
. Niederland Ostindien	600	16 540	28	1 000	21 380	Deutsch-Ostafriks	1 686	24 050	14	1 467	24 8
Bolivien	710	11 480	16	114	1.560	Zanzibar	1 521	24 9901	16	1 625	25 9
	434	7 510	17	546	14 740	dem übrigen Ostafrika	8 1 5 5	123 310	1.5	8 548	156 4
Australien (Festland).	214	5 100	9.4	69	2 300	. Britisch Nordamerika .	5 572	114 860	21	3 945	82 3
Guyana	143	3 450	24	- 1		. Deutsch-Westafrika	1 225	26 190	21	1.458	217
. Venezuela	146	2 530	17	163	2 650	Deutsch-Südwestafrika	2 522	36 990	15	1 650	24.4
Britisch-Nordamerika	186	2 070	11	348	5 580	" dem fibrigen Westafrika	8 156	50 020	16	3 017	49 3
Argentinien	87	1 460	17	1 418	24 110	" Meziko am Stillen Meer	6 625	96 950	15	6 018	81 6
" Russisch-Arlen	106	1 450	14	8 674	163 370	Byrien.	5 782	97 630	17	8 560	126 8
8chweden	9718	190 960	20	5 035	109 670	Russisch-Azien	5 766	91 250	16	37 054 1 395	440 0 26 2
Grossbritannien	7 381	155 360	21	10.300	214.880	" Australien (Festland)	8 392	68 860 66 310	16	3 183	62.6
Norwegen	4 150	130 380	81	1 929	48 000	. Marokko		53.480	20	1 227	31 1
Rumanien	4 706	72 690 94 190	15	4 537	68 N60 61 620	. Kolumbien und Panama Cypern	2 022	40 700	20	1 546	30 5
	1 773	24 190 19 000	28	4 072	61 620	Pern	2 356	40 280	17	5/M	18 3
. Italien	344	9 630	28	NSB	35 050	Mexiko am Atlant, Meer	1 624	29 580	18	2 894	50 4
Russischen Ostscehäfen . Spanien	325	9 100	28	1 261	35 840	Bolivien	2 203	28 600	13	1 304	16 4
. Griechenland a d Ion Ine	576	8.750	15	1 201	9.020	St Thomas	1 126	26 370	23	1 1004	
Dänemark	222	6.060	27	166	4790	den Philippinen	964	19 560	20	137	2.7
. Altpreuss. Ostsechäfen .	216	5 650	26	47	1.000	Venezuels	1 028	18 110	18	572	101
Russ Haf a.Schw.u.As.M.	102	1 500	16	2 520	46 220		851	17 430	20	364	7.2
Frankreich	304	1000	-	666	20 910	- Ekuador	916	15 640	16	559	122
Mecklenburg		_	-	529	7.000	den Sandwich Inseln	1 026	15 000	15	-	
fibrige Ausfuhr seewarts	789	16 250	21	1 290	26 590	Britisch Südafrika	\$93	14 650	1.6	1 515	30.00
	-			-		" den Azoren	805	11 760	16	776	18 4
gneammen seewarls	151 714	3 113 010	21	157 766	8 414 840	" Guatemala	862	11 320	13	641	6.07
	-		1	_		Algier	495	9.900	20	448	9.03
nach der Oberelbe	45 199	1 129 960		60114	1 442 740	, San Salvador	587	5 440	16	305	5 24
mit den Eisenbahnen.	44 828	1 108 200		27 455	658 920	" Madagaskar	875	K 870	15	241	3 63
			1			, Nikaragua	517	7 010	14	51	91
zusammen mit den Eisen				1	0.103.000	. Tunis		6 270	14	539	7 2
bahnen und n.d. Oberelbe.	89 327	2 238 160	25	67.569	2 101 660	Madeirs	185	3.590	19	847	13 9
						Tripolis	40	800	20	144	2.0
						Urugusy	20	2660	18	3 538	48 2
			Durch-			. Haiti	11	140	13	105	23
Rob- und Schmelzeisen	dz	.46.	nehalitaw.	dz !	A	a Korea			-	323	39
						der Europäischen Türken	89.951	731 560	18	4× 798	807 5
ach Japan	154 829	747 900	8	93 295	480.580	Italien	31 792	899 100	19	81 949	578 K
	54 R20	339 140	6	77 500	490.570	Portugal	17 429	350 630	20	82 160	685 0
a Australien (Festland)	40 185	198-250	5	22 474 8 755	117 670 22 360	Portugal	13 169	205 970	16	14 275	209 16
. Chile	N 732	45 680 30 790	5	212	1 580	Norwegen Bulgarien	12 251	204.990	17	13 160	2412
	8 247	30 190	0	1 660	12 310	, Bulgarien	10 873	198 200	18	7 622	132 2
Brasilien	3 247	16.750	6	2 824	16 610	Spanies	8.541	148 490	17	15 297	277 4
Peru	1 621	10 270	8	508	8 350	Russ. 114f a Schw.u As M	8 973	137 100	15	5 761	85 7 142 0
Britisch Ostindien	779	9.580	12	3 924	34 759	" Russ Haf a Schw.u As M.	2 097	65 110 35 620	20	15 481	245 8
Britisch-Nordsmerika	1 236	9.000	7	49 277	302 450	. Danemark	1 957	83 650	17	9 631	165 1
- Argentinien	305	1.750	6	611	4 170	Schweden	1 642	29 120	18	7 846	185 6
- Russisch-Aslen	250	1 280	8	2 045	14 000	Baleian	1.542	24 110	16	1 404	22 3
den Verein, St.a. Atlant, M.	-		-	49 714	815 120	Belgien	67.6	13 480	20	277	56
Rossischen Ostscelafen	224 193	1 319 740	6	254 245	1.536.890	Grossbritannian	402	6 ×20	17	16.863	289 5
. Russischen Ostscelaten	18 544	126 740	7	18 115	129 850	Bremen	201	5 040	25	1 884	23 9
Schweden	13 206	69 650	5	4 912	27 690		270	4 700	17	8.850	106 7
	10 535	56 230	5	22 6a1	120 500	Truest	207	4.500	22	243	30
. Norwegen	6 135	34 100	6	1 696	11 950	Schleewig Holstein	230	4.480	19	211	3 6
Belgien der Rheinprovinz	2 736	20 390	7	1 297	7 090	Maita	128	1.850	14	38	5
" der Rheinprovinz	2 048	11 300	6	765	4 490	Island und den Faroer.	62	920	16	620	9.9
Dänemark	1 672	8 760	6	1711	10 100	der Rheinprovins	62	500	13	490	5 2
e den Niederlanden	1 125	7 790	7	198	1 100	Sbrige Ausfuhr seewarts	374	6 (140	16	444	71
_ der Europäischen Türkei	909	6 500 8 050	7	200	1 020	,			i		-
Rumanien	255	1 970	. 5 8	475	6.700				ı		
Frankreich	105	1 970	12	97.5	4 300	zusammen seewhris	697 033	11 495 770	16	905 220	15 023 2
Bremen	1661	10 380	12	2 702	17 850				1		_
abrige Ansfulir seewarts	358 720	8 120 880	6	617 297	3 694 970	nach der Oberelbe per Berlin Hamb. Eisenbahn.	434 404 6 215	6 296 790 93 A20		492 499	6 960 7
evenuellen secualus	_	01100.0	, ·	-		venio Hamb.	8 709	50 830	I	3 481	68.7
nach der Oberelbe mit deu Eisenbahnen	670 923 179 308	4 028 540 1 225 790		902 781 92 660	5 416 840 579 180	" Labeck Hamb.	1 701	25 570		2100	81 8
zusammen mit den Eisen	850 231			995 441	5 995 (20)	zusammen mit den Eisen- bahnen und n. d. Oberelbe	44ri 032	6 476 710	15		7 151 1

Tab. 64.

		1 9 0 4		1.1	0 3			1904		1	903
	Mongo	Wort		Mongo	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert
Eisendraht	dz	ж	Durch- ech-alttew	dz	A	Trockene und gesalzene Rindshäute	ds		Durch- echadttaw.	dz	×
asch Brasilien	55 293	942 910	17	70 302	1 231 990	nach den Verein.St a. Atlant. M.	14 326	1 391 610	97	6 813	71230
" den Verein.St.a.Atlant.M.	40 114	940 260	23	82 701	809 090	" Japan	277	35 800	129	28	817
" Japan	53 102 18 013	554 220 266 200	17	24 980	446 220 165 320	" Australien (Festland)	211	20 090	95	156	18.14
Chile	11 630	218 660	19	14 825	255 300	Kleinasien Britisch-Nordamerika	_	_	=	143	12 96
. Argentinien	4 817	108 100	21	8 075	194 600	Britisch-Ostlndien	_	_	_	73	110
Ostafrika	3 395	72 080	21	4 157	92 930	, Algier	_		-	62	60
Britisch-Südafrika	8 038	71 980	24	1 989	56 580	" Chile	-	-	_	27	5.5
. Mexiko am Atlant. Meer.	2 986	71 480	24	4 858	98 500	. Portoriko			_	28	41
" Australien (Festland) " Mexiko am Stillen Meer	2 756	62 200 58 440	23	2 090 1 267	35 300	" Russischen Ostseehafen . Schweden	84 290 42 240	9 680 600	114 114	85 761	9 636 E 3 651 4
	1 451	46 210	32	1 476	48 610	Norwegen	15 936	2 077 560	130	12 569	1 516:
" Britisch-Ostindien " Singapore	23	830	36	255	4 880	Danamark	15 977	1 818 960	114	12 483	1 337
Urnguay	2 146	40 750	19	13 504	224 120	den Niederlanden	14 655	1 667 340	115	12 142	13164
Kolumbien und Panama	1 222	27 270	22	403	10.560		12 570	1 538 490	122	11 930	1 388 0
. Kolumbien und Panama	906	24 270	27	677	15 580	Grossbritannien	14 392	1 419 280	99	21 483	1 995 4
San Salvador	954	21 210 20 620	22 20	653 248	14 530 5 230	" Belgien	12 520	1 279 690	102	15 815	1 525 8
" San Salvador	637	18 500	20	347	6 930 6 920	Rremen der Rheinprovinz	9 699	1 1208 960	106	7 158	789
, Venezuela	665	14 150	29	867	14 060	Portngal	4.076	521 360	198	840	106
Niederland Ostindien	670	13 310	20	406	10 260	Triest	3 370	513 620	152	2 824	349
den Philippipen	395	12 860	32	300	8 930	" Italien	3 478	429 950	124	2 270	298
Westafrika	438	11 970	27	293	8 220	" Italien	4 241	422 300	100	8 574	788
Russisch-Asien	631	11 240	18	3 207	61 790	der Europäischen Türkei	5 073	342 970	68	2 205	216 (
Guatemala	319 315	6 840 5 390	21 17	141 25	3 170 550	Russ Haf a Schw u.As M.	1 782 2 150	262 560 241 920	147	3 259	406 1 960 1
	170	4 950	29	742	16 830	Griecheulandu.d.Ion.lna	1 252	149 830	113	868	990
	170	4 210	25	190	4 830	. Mecklenburg	909	144 800	150	1 123	129
Nikaragua	207	4 210	20	206	4 400	" Spanieb	800	91 940	115	2 089	276
den Sandwich-Inseln	178	3 5000	22		-	Bulgarien	380	68 970	155	165	191
. Kleinssien	512	3.520	38	785	13 750	- Oldenburg	498	57 670	116	345	37 1
" den Asoren	293	3 4 10	17	91	1 690	- Happover	168	15 910	101	145	154
" Marokko	47	2 810	60	172	5 280		138	15 160	110	202	21
8t. Domingo	96	1 790	19	135	4 760	übrige Ausfuhr seewarts	13	1 270	98	37	4 :
	3 751	25 660	20	2 142	56 320	znsammen ecewārta	927 120	31 391 850	113	259 889	26 389
Schweden	5 114	74 500	15	4 130	83 520	ansammen seewards	471 370	01 321 000	113	409 309	40 000
	2 (147	73.390	85	1 1 67	39 700	nach der Oberelbe	129 677	16 991 930		136 365	17 772 9
" der Europäischen Türkei	588	12 780	22	827	13 800	per Venlo-Hamb, Eisenbahn	92 854	10 955 820	l .	70811	8 196 8
. Spanien	360	11 990	33	1 676	30 970	, Berlin Hamb. ,	59 800	8 089 620		32 060	4 090 2
- Rumanien	516	8 980	17	109	2 530	" Lübeck-Hamb. "	9 172	1 067 880		12 401	1 428 4
" Griechenland u.d.Ion Ins.	248	6 810	26 27	1 409	7 300 25 530	to the Pro-					
" Portugal	190	5 340	27	55	1 470	susammen mit den Eisen- babnen und n. d. Oberelbe	291 (003	87 125 250	128	251 657	31 488
" Danemark	103	3 640	35	115	4 360	Ottonen data ii. d. Oteretor	591 (44)	97 Tag aim	140	291 991	01 4000
Schleswig-Holstein	117	3 020	26	-	-						1
Italien	135	2710	20	18	490						
Frankreich	107	2 000	19	- 5/		Pelzfelle und Pelzwerk	de	.46	Durch-	de	A
Bulgarien	68 452	1 620	27 28	190	5.089	Leivierie auf Leiving K	Cra.		nohnitsew.	· ···	
übrige Ausfuhr seewarts .		12 800	-	-	15 050	nach den Verein.St. a. Allant.M. Britisch-Nordamerika	5 604 551	6 213 470 1 039 660	1 109 1 887	4 103 643	1 1521
	204 940	3 969 440	19	214 069	4 231 000	China	37	56 310	1 522	H	17-
mit den Eisenbahnen und						Argentinien	44 21	49 790	1 132	28	87
nach der Oberelbe	8 471	220 250	26	4 547	109 130	Brazilien (Festiand),	89	2h 030	719	30	18
						. Chile	17	27 390	1 611	11	116
	l i						9	9 040	1 004	31	251
	l . l		Durch			. Neu-Seeland	5	5 1/30	1 186	4	41
Rosshäute	dz	.44	schnitten.	dz	.ML	" Mexiko am Atlant, Meer	4	5 540	-	67	57
and doublesoin Star 11'	42 300	4.472.050	106	38.915	4 053 190	Britisch-Südafrika	3	3 990	-	1 1	4
ach den Verein St.a. Atlant M Britisch-Nordamerika	1103	14 680	143	38 915	2 003 190	Russisch-Asien	1	1 830		1 4	5
Schleswig-Holstein	4 408	500 310	1143	8 605	831 670	" Grosebritannien	1 828	2 50N 630	1 378	2 042	2 756
Russiechen Ostseehäfen.	4 703	387 350	N2	8.390	302 720	" Norwegen	118	168 200	1 425	99	223
_ Altureuss, Ostseebäfen _	3 035	877 040	91	1854	186 590		30	76 220	2 507	21	231
- den Niederlanden	1 484	137 530	93	996	96 120	Manklanlaner	170	49 200	289	269	781
der Rheinprovinz	422	35 500	84	533	44 510		34	32 850	986	34	31
Belgien Grossbritannien	415 196	32 860 23 270	79	31	2 560 8 870	" Knasischen Osteechaten	10	23 200 15 220	2 320	17	35 6
« Grossbritannien	217	29 270	112	390	33.610	Bremen	62	6 400	361 533	30	21 7
" Norwegen " Fraukreich	198	10.590	93 N3	326	29 340	Danemark	12	5 160	033	83	21 (
Schweden	57	6.300	111	320	820	, der Europäischen Türkei	19	3 950	206	- 6	31
Bremen	41	4 490	110	361	32 540	, Portugal	2	2 680		2	21
Danemark	14	1 090	78	45	3 600	. Spanien	1	2 000	-	2	51
gueammen seewarts	57 528	5 922 320	103	55 557	5 629 040	Belgien	1 9	160 8 150	906	19 21	9 I 12 I
per Lübeck-Hamb, Eisenbahn	14 959	1 316 370	1	20.386	1 763 200	zusammen seewarta	8 623	10 376 140	1 203	7 547	9 565 1
nach der Oberelbe	3 935	346 280		5 696	489 860	susualitied seewarts	0 943	19919140	1 203	1 947	
per Vento-Hamb, Eisenbahn	3 601	316 910		3 819	328 430	mit den Eisenbahnen	11 136	9 772 560		10 516	10 133 1
" Berlin Hamb. "	wii4	76 010		760	65 360	nach der Obereibe	2173	1 014 690		1 617	4(9) (
gueammen mit den Eisen- bahnen und n. d. Oberelbe	23 859	2 065 570	88	30 661	2 636 ×50	zusammen mit den Eisen- bahnen und n.d. Obereibe.	13 309	10 787 280	811	12 133	11 0611

		1904		3	903			1904		1 9	0 3
	Monge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert		Menge	Wert
Schaf- und Ziegenfelle	dz	ж	Durch-	ds	А.	Schlleder	dz	ж	Durch- schnittsw.	da	ж
ach den Verein,St.s. Atlant,M.	42 518	5 541 790	130	40 920	6 437 110	nach Japan	505	112 470	223	3	HOM
" Britisch-Nordamerika	598	82 450	138	257	47 200	" China	95	22 980	242	47	10 620
Britisch-Ostindien Brasilien	50 36	15 200 12 990	304 361	81	40 530	" Agypten " Britisch Südafrika	41	19 370 17 560	472 325	98	354 22 NR
. Drings	50	6 690	134	01	40 530	" Westafrika	27	10 000	370	22	5.78
Grossbritannien	4.889	806 240	186	2 860	484 900	. Australien (Festland)	209	8 190	39	6	3.04
Frankreich	1 677	198 460	118	1 102	235 190	" Ostafrika	26	7 100	273	52	15 15
Belgien	849	97 660	116	4 067	318 690	Brasilien	20	6 120	306	8	2 62
Bremen	896	96 870	108	248	24 910	. den Kanarischen Inseln	58	6 050	104	41	7.98
. Russischen Ostseehäfen	497	73 390	162	426	60 400	Trinidad	10	2 250	225	- 8	1 68
der Rheinprovins	211	55 500 34 050	112 161	272	83 860	Britisch-Ostindien und	50	1 860	87	49	19 60
den Niederlanden	274	83 640	122	251	25 690	Singapore	4	1 400		9	6.00
Italien.	161	18 480	115	8	2 310	den Vereln St.s. Atlant M.	3	1 380	_	18	8 05
Altprenss. Ostsechäfen	92	15 610	170	64	7 500	. Kleinssien	- 6	1 300	217	18	5 08
Norwegen	52	11 680	225	21	4 380	" Russisch-Asien	440	-		19	4 16
_ Mecklenburg	32 61	7 400	231	35	7 600	_ Danemark	5 667	1 419 770 759 000	251	5 926	1 430 38
. Schweden	46	6 430	113 140	114 221	18 230	den Niederlanden Russischen Ostseehäfen.	3 466	504.220	219 212	2 879	450 89
übrige Ausführ seewärte	11	2 520	229	17	4 110	Norwegen	1 278	362 400	285	1 236	220 97
unite Austual securio		4 0 20	440		4110	der Riseinprovinz	1 541	800 170	198	187	31 20
gusammen secwarts	52 934	7 123 340	135	51 212	7 879 300	. Altpreuss, Ostseehafen.	972	220 250	227	1 596	328 71
	_		1			. Schweden	530	165 920	313	766	256 95
mit den Eisenbahnen	56 967	8 547 590		29 186	4 608 290	Grossbritannien	377	55 850	148	1 608	303 90
nach der Oberelbe	34 565	5 187 050	1	49 450	7 809 770	Schleswig Holstein	143	35 980 6 590	252 220	135	7 06
sneammen mit den Eisen-			1			a leiand und den Faroer. der Europäischen Türkei	24	4 770	199	80	7.06
bahnen und n. d Obereibe	91.532	13 734 640	150	78 636	12 418 060	Frankreich	24	1.780	199	212	78 39
ommen uno n. o Obereroe	P1 :/04	10 134 040	100	76 930	+4 410 007	Belgien	28	1 660	89	32	7 10
	dz	A	Durch-	da	JI.	Bremen	-	2 000		12	3 40
Kalbfelle ach denVerein St.a. Atlant M.	52 939	7 885 610	schnitten.	37 122	5 720 130	übrige Ansfuhr seewarts	62	12 670	204	54	14 21
Britisch Nordamerika	365	51 100	140	1 278	222 370	zusammen seewarts	17 613	4 069 010	281	17 322	4 047 53
Argentinien	62	14 800	239	11	1 480				1		
Marika am Atlant Moor	23	2.290	339	17	5 140	mit den Eisenbahnen	2 583	532 (84) 484 310		1 893	397 53
Britisch 80 dafrika	-		-	30	10 470	nach der Obereibe	2 351	484 310		1 854	389 34
. Grossbritannien	3 876	549 740	142	5 693 2 145	807 890 458 640	zusammen mit den Eisen-					
" Frankreich	2 445	418 260 347 690	171	1 224	247 010	bahnen und n. d Oberalbe	4 934	1.016.400	906	8 747	786 876
Portugal	1.454	122 820	170	1 317	124 390	-		1010.100		9.14	10000
Belgien	1 476	126 690	112	626	96 200					1	
Spanien	503	141 470	261	1 231	318 260	Anderes Leder	dz	A.	Durch-	dx	ж.
. Italien	599	109 250	181	667	122 020	Andrew Arder	- 04		schnittaw.	- 04	
. Schweden	371	90 610	244	75	11 480	nach Brasilien	1 282	1 920 590	1 498	1 092	1 542 04
" der Rheinprovins	616	67 640	110	2 319	320 640	den Verein, St.a. Atlant M.	1 288	1 688 330	1 311	1.509	1 618 29
, Fiume	257 230	29 690	112	9	1.300	, Mexiko am Atlant. Meer	712	843.870	1 185	496	683 53
" Norwegen	94	14 370	163	61	8.390	_ Argentinien	500	631 210	1 262	343	815 19
Triest	0.00	9.950	169	89	11 910	Peru Britisch-Ostindien	247 169	236 670 130 440	772	212	214 88 128 14
Schleswig Holetein	1/9	6 220	105	4	480	Singapore	76	89 470	1 177	52	52 99
Danemark	46	5 130	112	106	16 690	Japan	210	206 470	745	95	86 49
" Griechenland n.d Jon.los.	10	2 240	224	14	2 000	Chile	177	184 550	1 043	147	175 69
Russischen Ostseehäfen.	5	920	184	256	35 340	San Salvador	281	167 890	727	286	204 69
übrige Ausführ seewarts	17	4 860	286	32	4 310	- Ekuador	140	147 670	1 055	198	214 849
zusammen seewärte	67 612	10 138 240	150	54 523	8 591 760	Kolumbien und Panama	121	112 900	933	93	79 (8
enterentiated manual to	01.015	19,100,190	100	04 020	3 991 760	. Kolumbien und Panama	109	105 370 99 640	1 132	166	185 5:5
per Venlo-Hamb, Eisenbahn,	18 297	2 689 660		9 409	1 412 500	Veneznela	473	99 640	1 132	387	77 72
Berlin Hamb	5 326	782 920		3 999	575 N60	Anstralien (Festland)	94	78 820	839	124	38 72
nach der Oberelbe	4 474	657.680		5 935	854 640	Kontarika	102	65 460	642	106	87.55
perlabeck Hamb, Eisenbahn	402	48 090		194	28 220		69	56 430	818	81	28 68
			1			. Nikaragua	46	41 (350	892	39	50 12
zusammen mit den Eisen	26 499	4 189 350	147	19 939	2 871 220		49	34 650	707	53	28 8-1
bahnen aud n. d. Obereibe	Se 466	4 189 350	147	18.838	2 8/1 220		87 98	25 410	687	31	19 314
						der Republik Hondaras	92	23 990	857	19	14 98
Elefantenzähne und	kilogr	,46	Durch	kilogr	A	Britisch Nordamerika den Kanarischen Inseln	27	22 300	826	13	20 154
Elfenbein	KIIORI		echalitsw:			Agypten	81	21 700	200	35	21 14
seh den Verein St.a. Atlant, M.	10 410	333 900	32 1	15 890	500 530	Heiti	22	19 830	901	25	21 23
" Britisch Ostindien und				46.55		- den Philippinen	18	19 820	1 101	15	1H 2N
Singapore	11 750	169 230	14 4	18 150	157 500	Britisch Stidafrika	32	17 970	562	37	14 58
" Britisch Nordamerika .	2 540	142 490	56 1	1 410	82 780	St. Domingo	16	17 740	1 109	25	31.88
_ Japan	1 220	18 700	15 a	1 140 37 520	13 420	Uruguay	15	15 910	1 081	Δ9 ·	N6 276
" Grosebritannien	30 (50	815 750 475 880	16 •	19 900	556 930 294 390	Syrien	17	11 270	513	29	11 04 8 63
der Europäischen Türkei	1 390	30 410	15 s 21 »	2 580	45 050	Neu Seeland	17	9 610	1 068	26 14	11.35
Spanien	130	5 890	45 ,	50	2 200	- Arabien	54	9 050	168	30	2 10
Belgien	420	5 570	13 a	170	2 140	Westafrike	22	8.650	395	12	6.95
Obrige Ausfuhr seewarts	260	8 960	18 *	220	8 290	- Madeira	6	8.530	1 422	5	5 49
		. 100			-	Siam	13	7 940	611	3	87
Eusammen seewarts	109 330	2 001 700	18 +	91 970	1 658 230	. Mexiko am Stillen Meer	6	4 700	1 000	9	5 35
			1			" Persien	7	4 700	671	1	84
mit den Eisenbahnen und											

Tab. 64

		1904		1 1	0 3			1904		1 9	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Anderes Leder (Fortsetrung)	dz	AL	Durch- schnittsw.	dg		Gedärme	dz	A	Durch- schultter	dz	
Übertrag	6 660	7 222 000		6 034	6 106 570	nach den Verein St.a Atlant M. Australien (Festland)	1 178 65	752 270 10 980	641 168	1 382	628 1
sch den Azoren	4	3 930	_	4 1	3 840	den Verein, St.a. Stillen M.	27	5 300	196	8	1.3
. Trinidad	11	3 820	347	1 1	510	" Algier	31	4 500	145	- 1	
Paragusy	1	2 050	-	3	3 260	Brazilien	24	4 010	167	1	
Algier	-	900		12	6 600	Britisch Südafrika	17	1 650	97	69	6
Groeebritannien	18 945	4 086 990	256	11 597	4 118 950	, der Rheinprovins	9 401	641 310	68	7 075	454
Norwegen	991	737 630	744	722	870.340	" Altprenss Ostecebafen	4 507	850 760	78	4 827	372
Portugal	608	656 860	1 088	570	619 080	" Russischen Osteechäfen	4 598	336 230	78	3 143	274
Schweden	724	615 270	850	629	580 040	" Grossbritannien	2 689	282 840	106	2 249	247
Dänemark	455	270 110 246 290	594	361	171 900 90 650	" Fraukreich	2 002 1 268	245 510 173 960	123	1 429 S 119	167
1 - 37: 1 1 1 .	911	220 650	242	864	188 140	, Spanien	1711	165 710	97	1 630	181
	300	128 010		157	66 630	en Niederlanden	1 894	167 620	83	2 552	229
" Griechenland u.d. Ion Jus. Russischen Ostsechäfen.	108	92 290	427 855	103	112 440	Schweden	1 569	124 110	79	1 505	190
	156	89 160	537	560	136 140	ltalien.	2 599	118 230	45	2 418	103
	176	65 540	372	77	40 400	. Belgien	603	73 190	121	445	\$6
der Rheinprovinz	274	62 340	228	44	14 200	Danemark	1 212	67 150	55	879	66
Italien	87	40 250	468	30	14 690	Brozens	712	51 880	73	578	4.5
Italien	176	35 160	198	130	31 580	Norwegen	609	36 179	59	494	31
Belgien	35	85 930	1 001	121	46 240	Norwegen Schlerwig-Holstein	375	84 600	92	465	44
Malta	103	30 800	299	544	38 900	Hannover	397	24 680	68	323	2
Spanien	14	14 690	1 049	21	15 300	Oldenburg	188	14 790	110	108	
Bremen	3	10 170	_	1	400	. Triest	128	9 340	78	8	
Schleswig-Holstein	16	4 130	258	25	11 480	Mecklenburg	296	4 020	14	191	1
Russ, Haf.a.Schw.u.As.M.	1 7	2 510	359	25	13 600	Obrige Ausfuhr seewarts	20	3 270	163	42	- 1
. Hannover	-	_		191	11 000		-		-		
Triest		-	-	16	5 340	zusämmen seewärts	38 062	3 694 100	97	34 933	8 500
brige Ausfuhr seewarts	23	14 890	626	22	15 650					_	
	-					nach der Oberelbe	45 287	8 851 240	1	57 862	4 050
tusammen seewärts	28 902	14 689 780	508	22 622	13 030 820	per Venio Hamb. Eisenbahn.	35 460	2 624 040		23 940	1 67
		-	1			" Berlin-Hamb. "	20 660	1 528 840		14 688	100
er Berlin Hamb. Eisenbahn.	36 595	23 776 RHO		81 152	20 578 370	Lübeck-Hamb. "	8 746	277 200		1 260	88
Venlo Hamb.	19 700	13 205 900	l .	15 192	10 424 360				i .		
	20 999	1962 990		29 240 2 329	17 790 580	susammen mit den Eisen bahnen und n. d.Oberelbe,	105 153	7 781 320	74	97 750	6 843
er Lübeck-Hamb Eisenbahr	3031	1 865 880		2 320	1 027 640	bannes und n. d. Obereibe	100 158	7 781 320	74	97 750	0.542
zusammen mit den Eisen bahnen und n. d. Obereib	80 825	49 461 970	616	77 948	50 820 950	Knochenkohle und Knochenmehl	da		Durch-	dz	
Ochsen- und Kuhhörner	dz	A	Durch-	dz	А			-	echnitism	- dx	_^
Octiven, and Wattrouner	ab.		achnittew.	dD	~	nach Japan	4 978	39 340	8		
eb den Verein St.a. Atlant, M	728	61 570	65	261	12 290	" Britisch-Südafrika	1 164	9.800	В	1.982	20
Grossbritannien	3 662	281 890	78	3.564	506 920	" Mexiko am Stillen Meer	246	4 800	20	_	
der Rheinprovins	1 944	111 440	57	1 377	80 000	" Agypten	293	4 200	14	490	10
Frankreich	525	52 910	101	1 369	129 760	" Guadeloupe, Antigua etc	-	-	-	735	- 1
Belgien	150	13 820	77	226	16 920	. Schweden	87 015	351 490	9	23 896	21
Dauemark	40	2 270	57	67	5 190	Grosebritannien	6 232	49 800	8	4 712	4
Spanien	_	-	-	261	14 560	" Italien	3 006	46 570	18	2 746	
brige Ausfuhr seewarts	86	3 3 6 0	39	44	8 250		3 980	45 480	11	5 749	
		-		-		" den Niederlanden	8 523	28 710	- 8	8 882	9
susammen seewarts	7 385	527 260	71	7 189	569 890	Dinemark	2 451 1 866	27 060 18 670	11	1 725	5
			1	-	-	der Rheinprovinz Russischen Ostsechäfen	363	7 850	10 22	5 728	
nit den Eisenbahnen	3 168	224 220	1	1745	141 350	Frankreich	214	6 940	82	220	
ach der Oberelbe	2 130	151 280	1	8 596	291 270	" Norwegen	406	4810	12	721	
		1	1	1-	-	Belgien	231	3 650	16	1	
snsammen mit den Eisen bahnen und n.d. Oberelbe	5 288	375 450	71	5.341	432 620	tibrige Ausfuhr seewarts	269	8 700	21	849	1
tiannen und n.d. Obereube	0 400	310 490	- "	8 341	432 620	zueammen seewarts	66 287	614 900	10	58 499	10
Bohe Perlmutterschalen	de		Durch- schulttew	dz	ж	nach der Obereibe	98 234	1 016 480		159 147	160
sch den Verein.St a. Atlant.M	96	9.260	514	6	1 110	mit den Eisenbahnen	59 123	593 730	1	24 401	24
	55	6 400	116	. "	1 110		-		ı		-
Singapore	17	2 810	165	16	2 410	susammen mit den Eisen	1		I		
Grossbritannien	438	107 310	240	974	112 990	bahnen und n.d. Obereibe	157 357	1 610 210	10	183 54B	1.87
Frankreich	377	45 550	121	368	38 940		_		_	-	_
	445	34 650	76	53	5 050				1	1	
der Rheinprovinz	132	20 000	152	192	20 000	Schwefelsaures Ammoniak	de		Durch-	de	
a der muemprovinz	391	12 900	33	135	2 (880)	ochweierennes Ammonias	1 -11	- 4	-chnitten	di di	
, Italien	591	11710	205	16	2 560	nach den Sandwich-Inseln	50.396	950 510	19		
Belgien	326	11710	206	567	12 800		DO: 236g	N20 9 10	119	1 934	91
Spanien	326	10 480	28	994	12 NOO 87 120	" Guadeloupe, Antigua etc.	-	-		2 004	24 M
" Altprenss. Ostssehäfen Russischen Ostsechäfen	370 71	4 990	70	18	1 910	Belgien	7.3	1 810	25	2 004	34
	71	2 760	70	72	6 080	unrige Austubr seewarts	13	1.810	20	04	
" Russ.Haf.a Schw.u.As.M brige Ausfuhr scewarts	55	2 900	53	62	1 950	zneammen secwarts:	50 469	952 320	19	3 292	27
zusammen scewärts	2 870	252 550	98	8 276	246 250	per Venlo-Hauph, Eisenbahn	14 097	352 450		13 061	326
	90.975	1.868.820	1	25 737	1 826 800	" Lobeck-Hamb. "	9 922	248 050 155 280	1	4 851 15 983	121
ash dee Olazetha											
ach der Oberelbe nit den Eisenbahnen	5 467	355 360	1	5 384	393 030	nach der Obereibe	21	520	ı	9.345	231
nach der Obereibe nit den Eisenbahnen zusammen mit den Eisen	5 467				393 030	nach der Obereibe	21	520		9 345	1 081

Tab. 64.

		1904		1 9	0.3			1904		1.5	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Phosphorsaurer Kalk, natürlicher	ds		Durch schultter	dz		Hasen- und Kaninchenhaare	ds	A	Dureb-	dz	
nach Russischen Ostseehäfen.	10 471	63 100	5	3 355	15 100	nach Brasilien	222	232 250	nchalttaw. 1 045	171	158 70
. Schweden	9 108	38 760	4	6.400	20 240	Argentinien	126	120 020	953	60	57 85
" Altpreuss. Ostsechäfen. " Dänemark	8 529	17 960	5	19 957	90 690	Mexiko am Atlant Meer den Verein Sta Atlant M.	138 88	109 800 54 450	826	66	57 66
fibrige Ausfuhr seewarts	246	1 280	-	1 30%	22 100	Frankreich	27	34 000	1 259	244	49 14
				-		* Spanien	11	9 000	816	25	15 56
susammen seewarts	28 354	111 100	. 5	37 081	148 130	Sbrige Ausfuhr seewarts	12	7110	592	18	21 00
nach der Obereibe mit den Eisenbahnen,	1 156 619	5 783 100 680 590		1 348 239	6 044 570 4 620	EGMADIDED seewarts	619	566 680	915	584	359 4
susammen mit den Eisen						per Berl. H. Eisenb. n. u.d. O. E.	36	19 980	555	141	80 37
bahnen und n.d. Obersibe	1 292 738	6 463 690	. 6	1 344 265	6 049 190	Pferdehaare	dz	ж	Durch schnittes	dz	ж
Superphosphat	dz	A	Durch- echalttaw	dz	ж	nach den Verein St.a. Atlant, M.	3 353	1 085 080	324	2 369	749 19
ach den Sandwich-Inseln	32 004	171 500	5	-	-	Britisch-Nordamerika den Verein St a. Stillen M	2N 38	16 410 5 300	586	-	
. den Verein St.s. Atlant M.	17 736	138 700	8	47	1700	Grossbritannien	2 099	717 940	342	1.769	473 4
Britisch-Südafrika Niederländ-Ostindlen	878	8 100	9 26	693	3 930	Italien	1 172	285 290	243	1 418	357 7
San Salvador	236	7 850 4 810	18	111	220	Belgien	988	230 330	283	596	1496
Guatemala	89	2 120	36	330	11 140	der Rheinprovinz	340	67 200 49 290	198	122	27 0
. Australien (Festland)		-		1 991	10.250	Bremen	131	34 050	260	191	52 2 47 4
. Danemark	6 37 5	31 500	11	19 870	98 860	Norwegen	115	88 710	293	98	29 4
Schleswig Holstein Norwegen	1 489 1 555	16 470 8 7 10	11	1 698	19 200 12 720	- Frankreich	143	26 290	184	163	29 0
. Italien.	163	4 500	28	98	2 000	. Russischen Ostseelikfen.	94 28	19 510	208	59	163
Obrige Ausfuhr seewarts	582	7 810	13	929	12 200	Portugal	25	13 400	288	20	18 1
			7			der Europäischen Türkel	11	5 690	517	6	28
susammen secwarts	61 376	401 570	7	26 598	172 220	Russ Haf a Schw u As M.	12	3 900	325	16	5.7
mit den Eisenbahnen nach der Oberelbe	493 103	3 451 720		296 045 692	2 072 520	den Niederlanden übrige Ausfuhr seewärts	12 79	3 050 \$2 180	254 281	13 70	3 4 14 7
zusammen mit den Eisen-				- 00.2	4.540	ausanimen seewärts	8 983	2 625 850	294	7 182	1985 2
bahnen und n.d. Oberelbe.	493 103	8 451 720	7	296 737	2 077 160	mit den Eisenbahnen und nach der Obereibe	8 901	2.416.220	920	7.813	2 031 3
Abraumsalse	dz	A	Durch:	dz	ж		0101	. 410110	210	1 613	2 031 3
ach den Verein St.a. Atlant M.	2 768 101	22 584 120	8	2 375 127	16 940 720	Bettfedern und Dunen	dz	ж	Durch schilltaw.	ds	AL
. den Verein St.a Stillen M.	43 196	827 530	19	19 469	351 110	nach den Verein St.s. Atlant M.	306	81 090	265	1 255	367.3
. Britisch Ostin-lien	34 292 4 ×20	73 710	15	34 942 9 106	364 580 117 950	Rritisch-Südafrika	23	8 140	354	24	91
den Sandwich Inseln	4 026	72 920	18	48 178	289 110	" Britisch Nordamerika	23	2 700	117	33	8.3
Kanarischen Inseln	4 304	63 660	15	4 209	68 180	, Grossbritannien	2 164	750 630 285 090	347	2 598	784 6
Nen-Seeland	18 374	56 ×60	8	13 844	79 650	Dånemark Belgien	1 279	285 090	158	1998	273 1 138 2
" Chile	2 1996	44 260	15	2.563	42 250	der Rheinprovins	1 245	225.580	181	1 763	305 5
Japan	2 151 5 664	41 100	20	713	14 170	Bremen	1 915	217 770	215	1 450	231 9
Peru	1 821	31 640	17	172	2 870	" Norwegen	949	189 170	199	693	1997
_ Barbados	1 197	20 750	17		_	Schweden	064 025	78 650 78 480	139	813	77.0
" Niederland Ostindien	830	19 300	28	498	10 400	Frankreich	30	25 460	146	141	531
Madeira Britisch-Südafrika	1 394	17 940 14 120	20	904	26 300	- Russischen Oetseehäfen	197	13 100	66	374	40 4
Tasmanien	1 106	10 550	10	1199	10 100	Hannover	45	8 680	193	.84	140
Kuba	367	5.520	15	262	4 330	Obrige Ausfuhr seewarts	24	7 300	304	27	8 8
" Guadeloupe, Antigus etc.	4112	\$ 100 3 260	13	397	5 000	zusanimen seewärta	10 191	2 209 560	917	12 302	2 554 1
" China	1 030	8 470	12	649 394	3 290 5 730				-"	14 004	. 304 1
. Agypten	231	2 100	9	1 116	10 840	mit den Eisenbabnen und					
Resultion	10%	1 820	17	3772	3 050	nach der Obereibe	26 882	4 301 120	160	19 321	2 743 5
Grosabritannien	1 008 345	\$ 283 500 2 147 280	5	919 668	4 881 110	63		-	Durch	1	
Schweden	93 101	1 083 150	12	335 273	1 277 790	Schmuckfedern	kitogr	.4.	schultuw.	kilogr	AL
Spanien	96 362	797 050	8	94 322	822 910	nach den Verein, St.a. Atlant, M.	97 300	1.825.540	13 a	102 490	1 458 3
. Italien	85 349	612 600	17	25 976	445 570	Mexiko am Atlant, Meer	350	16 080	45 0	390	13 2
" Russischen Ostsechäfen.	55 893	379 440	7	91 136	548 460	Britisch-Nordamerika	960	9 100	9 a	2 240	241
" den Niederlanden	38 179 13 180	328 050 207 350	16	7 697 55 476	47 630 901 280	" Chile	250	8 640	29 .	590	16 9
Belgien	49 168	207 150	4	45 183	194 290	_ Kuba _ Bolivien	230	7 600 5 560	33 a 42 a	70	5
- Dinemark	27 305	187 060	7	54 787	252 220	Brasiliet	230	4 670	20 e	600	11.6
" l'ortugal	7 553	64 300	9	2770	82 240		100	4 600	46 a	270	9.7
Bremen	3 027	55 620	18	29.	300	Grossbritannien	2 150	66 600	31 o	8 290	57.5
Russ llaf a Schw.u.As M.	1971	13 940	7	1 665	14 520 7 740	Norwegen	2 420 370	16 260	6 t	2 780	9 0
Schleswig Holstein	862	3 760	4	1 046	2110	Portneal	340	4 180	26 s 12 s	470 70	8.5
- Griechenland a d.lon.lns.	122	H00	7	7546	5 050	Schweden	130	2 790	21 a	100	5.3
	1 625	18 200	11	749	7 870	Obrige Ausfuhr seewarts	460	16 010	34 +	460	6 4
abrige Ausfahr seewarts	_	35 639 490	8	4 273 287	30 061 700	zusammen seewarts mit den Eisenbahnen und	105 480	1 498 150	14 :	113 940	1 620 7

Tab. 64.

		1904		1	9 0 3			1904		1.5	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert
Borsten	dz	ж	Durch schnitter.	ds	A	Leim und Gelatine	dz	ж	Dureb- schnitten.	ds	A
ach den Verein St.a. Atlant. M.	2 857	2 939 440	1 029	2 869	3 289 660	nach den Verein St.a Atlant M.	4.586	345 420	75	3 244	261 4
" Japan	108	79 850	737	105	89 870	Japan	8 (129	188 060	62	3 252	222 0
	80	66 080	826	61	43 760	Britisch Nordamerika	2 376	154 840	65	3 561	237 H
Britisch Nordamerika	10	7 950 7 680	1 090	8 8	3 320	. Argentinien	620 426	70 660 54 900	114	890 300	42 €
Brasilien	7 5	5 740	1 148	5	7 080	Mexiko am Atlant Meer Brasilien	446	51 490	116	487	87 to 55 to
. Argentinien	3	5 140	1140	ı °	1 810		992	29 490	188	271	35 t
. Grossbritannien	1 992	1 358 150	682	4.352	2 120 260	Britisch-Ostindien	251	26 170	104	117	150
Belgien	1 071	866 700	342	1 247	491 420	Singapore	27	3 210	119	117	1019
der Rheinproving	785	227 320	290	998	280 540	. Australien (Festland)	378	27 960	74	617	43.3
Bremen	485	187 690	387	254	202 730	Kuba	364	23 850	66	521	825
	379	158 040	417	678	251 420	Britisch Südafrika	202	18 390	91	388	361
Altpreuss. Ostseehaten	357	84 990	238	409	82 090	, den Philippinen	114	11 700	108	5.5	61
" Russischen Ostseehäfen.	221	59 480	269	268	64 710	Peru	141	11 320	80	165	76
" Norwegen	78	81 010	654	120	46 220	n China	146	11 230	77	190	153
" Dänemark	95 55	39 670	417 637	129	39 840	Venezuela	108	9 360	91 78	63 199	156
Portugal	96	32 NO	842	96	39 630	" Meziko am Stillen Meer	104	6 700	64	62	40
Schweden	52	29 770	572	60	37 580	Cruguay	83	6 450	78	24	21
den Niederlanden	52	17 710	341	12	7 130	Agretton	56	4 510	81	132	11:
Spanien	11	10 760	978	21	12 870	- San Salvador	56	3 690	66	47	36
Griechenland u d Ion Ins.	8	4 090	510	6	1 470	- Ostafrika	82	3 440	108	19	2
brige Ausfuhr seewarts	11	4.850	445	18	6 530		20	3 190	160	8	1
					-	Kostarika	35	2 930	89	25	2
susammen seewarts	8 8 1 8	6 779 550	655	11 537	7 172 290	den Kanarischen Inseln	36	2 120	49	79	6
	_		1	-		Grossbritannien	15 341	1 198 680	78	16 169	1 443 :
nit den Eisenbahnen	4 013	1 605 200		8 129	1 251 600	der Rheinproving	3 892	293 650	76	4 490	3301
usch der Oberelbe	949	379 600		1 407	562 800	. Russischen Ostseehafen .	1 626	144 380	89	1 392	130
	-		1	-	-	Belgien	2 145	134 180	68	2 596	187
rusammen mit den Eisen-						. Dänemark	1 171	100 530	86	1 ON2	874
bahnen und n.d. Obereibe.	4 962	1 984 800	400	4.536	1 814 400	. Norwegen	934	29 960	86	1 020	83
						b Frankreich	998	77 480	78	2 615	194
			ı	-		" Schweden	426	50 610 35 090	116	261	30.0
						Spanien		30 NO	86	412	321
Tran	dr	.44,	Durch-	dz	.4.	. Altpreuss Ostseehäfen	844 477	30 350	64	477	33 /
,		-	echnituw.		$\overline{}$	den Niederlanden	259	29 420	114	472 345	34
ach den Verein St.a. Atlant. M.	329	27 020	82	122	10 2 20	Rose Haf a Schw u As M.	101	18 540	184	116	241
" Meziko am Atlant. Meer	142	20.580	145	198	25 470	Bremen.	94	4 850	52	86	50
Brazilien	100	20 390	204	84	17 400	. Italien	49	4 370	89	304	25.9
a Argentinieu	220	17 \$20	79	183	38 550	Schleswig-Holstein	29	8 940	50	105	41
Britisch Nordamerika	172	16 320 15 560	125	5 82	9 290	Griechenland n.d.lon Ins.	88	8 150	545	13	11
. Chile	124	15 210	129	241	27 810	, Mecklenburg	45	3 020	67	78	41
" Kuba	268	14 650	56	257	18 650	der Europäischen Türkei	39	2 590	66	31	21
, Kremasien	170	13 990	82	215	20 470	Tricet	-		-	160	9
Agypten	266	10 120	35	89	3 100	Obrige Ansfehr seewarts .	252	21 640	86	216	201
. Uruguay	130	6 860	63	79	7 480						4
Venezuela	42	6.380	152	88 1	5 480	zusämmen seewärts	42 696	3 347 810	78	48 586	3 808
" Venezuela (Feetland)	132	4 (550)	85	367	17 660	nach der Obereibe	9 239	668 010		14 230	1.115
. Peru	25	4 200	168	21	8.380	mit den Eisenbahnen	7 256	638 710		4 794	464
Kolumbien	13	3 560	275	12	2 (99)	mit den Eisenoannen	1.160	099 (10		4794	404
der Rheinprovins	5 705	234 960	41	6 178	269 860	zusammen mit den Eisen					
Grossbritannien	3 419	142 110	42	1414	77 480	babnen und n.d. Obereibe	17 025	1 306 720	77	19 024	1 580
Italien	1 526	125 120	8.2	1900	144 550	- Santa and the Control	240				
Russischen Ostseehlten	2 157	72 580	64	2 218	85 710 140 560		- 1				
, Belgieu	857	71 410	88	924	70 420		-				
Frankreich	1 147	66 700	58	816	47 070	Stearin	dz	.4.	Durch-	dz	
	1 240	64 970	44	3012	141 530	Donariii .	di	^	schulttaw	- 42	_^
	626	48 720	78	578	51.780	nach Veneruela	653	40.280	62	67	5
Rumanien	747	48 480	65	309	22 529	. San Salvador	620	36 530	59	812	16
der Europäischen Türkei	493	48 180	146	274	17 660	den Verein St.a-Atlant.M.	392	24 000	61	6 192	374
Spanien	671	46 910	70	723	51 130	Brasilien	33N	28 570	70	131	9
den Niederlanden	959	44.280	46	2 885	119 690	St. Domingo	277	17 770	65	180	6
Bremen	805	39 220	49	2190	45 180	Britisch Südafrika	153	12 600	82	- 1	
	Dick	81 010	54	1 294	51 180	Guatemala	159	9.840	412	62	4
 Griechenland n.d. Ion. Ins. 	384	25 460	66	347	24 900		100 -	5.750	58	289	22:
Norwegen	319	19 690	62	946	65 160	" Mexiko am Atlant. Meer	38	3 080	81	50	31
. Hannover	353	15 250	43	395	15 280	Peru	37	2 750	74	131	81
Mecklenburg	267	14 680	66	600	83 860	_ Kolumbien	21	1 580	75	101	8.0
Portugal	176	13 060	74	181	12 800	Russischen Ostseebäfen	2 510	193 500	77	3 059	233
	350	12 530	36	349	15 630	der Rheinprovinz	184	18 500	73	825	45 6
Danemark	204	9 690	48	77	5 450	, Altpreuss. Ostseehäfen .	161	9 350	58	24	18
	69	8.470	144	.33	8 690	. Danemark	171	8 620	50	111	7.4
Oldenburg	87	3 360	39	231	10 190	. Grosebritannien	117	7 5960	68	111	85.5
brige Ausfuhr seewarts	226	23 110	102	212	16770	" Italien	51 24	2 700 : 1 500	63 67	709	10 1
tueammen seewarts	97.059	1.510.650	56	31 070	1.703.300	, den Niederlanden	24	1 600	67	103	61
meammen seewarts	27 962	1 510 650	06	31 070	1 703 300	abrige Ausfuhr seewarts.	59	4 040	65	103	66
ach der Oberelbe	50 376	1 863 910		56 072	2 242 920						-
sit den Eisenhahnen	26 616	1 068 790		16 675	667 000	sucammen secwarts	8 065	419.340	69	12 535	MIRS 9
susummen mit den Eisen-						mit den Eisenbahnen und					166 9

Tab. 64.

		1904		1 5	0 3			1904		111	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert
Paraffin, Vaseline	dz		Durch- schnittsw.	dz	A	Talg	dz	ж.	Durch echnitisu	dz	
nach Chile	8 308	493 950	89	7 520	361 660	nach den Verein St.s. Atlant M.	142	11 880	84	2.880	201 204
Brasilion Meer Meer	2 518	156 470	63	2 943 3 658	175 150	" Kietnasien	86	5 400	68	-	-
Annal Charles and	1 098	58 150	63 48	438	196 310 24 380	. Westafrika	57	4 050 1 420	71 62	66 59	4 996 8 796
Peru	633	41.790	66	1 259	77 720	" Brasilien	23 805	1 320 210	85	13 051	783 24
Britisch-Ostindien and					11.120	der Rheinmovins	6 500	430 780	66	7 261	518 20
Singapore	292	27 820	94	178	18 280	Danemark	5 482	389 520	72	2 016	144 654
, Argentinien	323	25 950	80	221	18 540		4.952	300 520	61	6 754	887 98
Ostafrika	663	20 990	82	34	3 410	" Russischen Ostacehäfen .	8 594	193 020	54	6 333	851 21
" Australien (Festland)	174 354	17 630 17 440	101	70 889	6 010 20 090	" Schweden	8 327	172 N90	52	10 310	663 73
Agypten	313	16 960	54	112	A 550	, den Niederlanden Norwegen	2 241	143 2NO 67 330	64	3 068	276 41
. Uruguay	318	9.700	81	665	13 380	Mecklenburg	938	63 450	68	502	38 80
China	134	9 620	72	163	5 520	Schleswig-Holstein	567	36 550	64	278	55 71
China	315	9 260	29	282	11 200	" Grossbritannien	584	83 140	7.7	1 241	85 97
. Niederländ Ostindien	91	5.680	62	432	21 690	Flume	321	18 000	56	-	-
Britisch-Nordamerika	55	5 410	99	40	3 690	Bremen	272	17 820	66	354	19 28
. Gustemala	5N 68	4 720 8 640	81 54	27 161	1910 9770	Oldenburg Belgien	202	12 590	62	28	1 46
Swinn	44	8 090	70	67	3 780	" Gibraltar	108	6 100	58	360	26 300
Syrien Westafrika	79	3 010	39	59	4 630	, der Europäischen Türkei		4 540	46	51	3 51
	37	2 980	81	31	2 750	Rumanien	27	1 420	53	93	3 53
. Vepesuela	80	2 620	87	32	2 620	Triest	2	_	-	61	4 49
a der Rheinproving	7 013	246 080	85	4 014	89 910	übrige Ausfuhr seewärte	124	7 870	63	69	4 91
. Grombritannien	5 482	185 190	34	6158	185 540		-			-	
, den Niederlanden	4 747 3 351	132 000	37 39	5 279 2 940	242 140 102 270	zusammen seewärts	54 548	3 253 190	60	56 269	3 808 59
, den Niederlanden , Belgien	3 240	181 600	41	2 940	79 170	nach der Oberelbe	42 672	2 389 630		48 991	9 595 47
. Rossischen Ostseehafen	2 392	126 470	63	2 767	162 220	per Venlo Hamb, Eisenbahn	13 731	2 SNR 050		43 9911	946.56
Alterones Ostonskiles	2 851	100 780	4.3	6 6H2	827 210	Berlin Hamb.	7 882	441 390		1 501	88 5rg
. Spanien	1 179	57 550	49	1 128	44 680	Lübeck Hamb.	1175	63,000	1	676	38 92
Spanien	1 560	56 670	36	1972	90 100						
. Danemark	1 099	53 H20	49	1 054	49 610	gusammen mit den Eisen-					
Portugal	610	41 760 34 030	60	458	21 110	babnen und n.d. Oberelbe.	65 410	3 662 960	56	50 246	2 964 51
Norwegen.	649	28 170	48	1 081	12 630 30 390		-				
Frankreich.	405	22 380	85	300	10 670						
Bremen	563	19.540	85	518	19 780				Durch-		
" Griechenland u.d.lon.lns.	379	18 170	44	254	10 960	Erdwachs	da	.M.	schnitten.	dz	A.
" Triest	227	13 000	57	201	9/310	mach den Verein.St.a. Atlant.M.	10 527	1 020 200	97		1 087 09
Romanien	368	12 290	83	492	18 340		5 056	268 250	83	11 459 7 779	374 216
Russ. Haf.s. Schw.s. As.M.	106	7 750 5 450	78 27	346	25 (90	" Britisch Ostindien	050	67 510	114	860	66 85
, Hannover	902	4 060	45	185	6 610	Singapore	515	29 570	57	441	22 94
Mocklonburg	88	3.680	44	106	4 610		421	39 710	144	60	8 654
Mecklenburg abrige Ausfuhr seewarts	376	25 400	65	367	23 250	Ekusdor	440	33 300	76	829	60.76
			40		201 2000	" Mexiko am Atlant, Meer	264	23 020	87	422	33 46
zusammen seewarts	55 546	2 591 710	47	57 570	2 550 730	" Peru	207	16 450 15 460	79	254	25 05
				-		Chile	102	12 680	85 124	84 52	7 52 5 24
nach der Obereibe	27 616	1 650 900		36 033	1 693 550	" Chile	167	7 650	46	245	13 04
per Berlin Hamb. Eisenbahn , Venlo Hamb.	8 882	680 280 532 920		5 550 10 030	260 850 471 410	_ Agypten	88	7 560	86	13	1.07
Lobeck Hamb.	309	18 540		199	9 350	. Argentinien	64	5 390	84	15	1.67
. Dibeck Hamb	309	18 040		1354	9 890	. Nikaragua	87	4 660	126	44	4.64
susammen mit den Elsen-						Kostarika	38	8.990	105	454	5 29
bahnen and n.d.Obereibe	45 044	2 882 640	60	51 812	2 435 160	" Mexiko am Stillen Meer	2N 21	2 900	104	41	8 01
				_		Bolivien	10	1 150	96 115	30	2 50 3 59
						Guyana	10	1 100	115	50	2.54
Margarin, Walrat	de	.44.	Durch-	de	.46.	" Grossbritannien	8.822	848 740	90	5 481	892 38
			schnittew			. Spanien	2 279	244 140	107	2 054	182 70
nach Danemark	81 592	2 133 520	68	88 266	2 491 250		2 853	224 760	96	1991	177 09
Norwegen den Niederlanden	13 667	913 900	64	12.336	107 030	Frankreich	1 401	133 840	96	1 266	121 54
, den Niederlanden	2 957	213 690 196 040	72	1 699 2 529	189 280	" Russischen Ostsechäfen	1 003	100 830	101	782	53 610
" Schleswig-Holstein Grossbritannien	2 867	188 270	56	2 529	42 890	Russ Haf.a.Schw.u.As.M.	1 282	97 480 92 990	76 88	1 211	41 44
. Altprenss, Ostseehäfen .	2 7NS	178 820	64	4 244	314 730	Belgien	824	70 120	NH ND	1 211 844	75 20 56 09
Mecklenburg	2 256	160 070	71	2 299	170 450		588	50 030	86	644	56.75
. Schweden	2 383	145 590	61	2 463	154 250	Bulgarien	39K	29 210	73	234	19 12
der Rheinproving	1 059	66 850	63	2 846	216 110	" Bulgarien	249	24 830	100	195	14 73
Belgien	967	65 950	68	7.5	5 470	" Griechenland u.d. Ion. Ins.	286	28 180	81	448	32 68
" Russischen Ostsechäfen .	20%	18 830	88	4N	10 040	" Altprenss. Osteechifen	242	81 220	88	406	32 22
Hannover.	121	8 NO0	78	54	3 500	. Schweden	142	13 200	93	209	17.54
Russ. Haf.a. Schwn As.M.	16	3 330 2 980	208	22	4 600 4 500	" Triest	105	12 300	117	79	4 93
. Spanien	14	2 980 520	312	347	20 280	der Europäischen Türkei	147	11 880	81	73	6 15
übrige Ausfuhr seewarts	70	11 920	170	78	14 980	, Dånemark	78 67	7 940 6 260	102 110	48	4.56 5.86
accept Austum security	10	11:40	110		14 160	Bremen	67	5 180	110	34	3.61
susammen seewärts	63 529	4 265 670	67	63 148	4 594 590	Rumanien	12	990	82	72	5 94
						Rumanien	156	14 910	96	289	21 01
mit den Eisenbahnen nach der Obereibe	13 20K 5 454	898 150 373 590		8 452 8 658	616 380	zusammen scewärts	85 815	3 088 500	87	39 627	2 999 33
susammen mit den Eisen-						mit den Eisenhahnen und			1		

Tab. 64.

		1904		3 1	9 0 3			1904		1.9	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Wachs	dz	м	Durch- scholttra.	dz	ж.	Mineralschmieröle (Fortsetzung)	dz		Durch- schnittsw.	dz	A
ach den Verein.St.a. Atlant.M.	3 389	765 800	226	2 248	371 880	Obertrag	311 194	7 420 730		277 991	6 977 55
" Kuba	64	8 590	134	65	7 520						
, Argentinien	36 47	6 520	151 129	30 116	5 230 17 090	nach Mecklenburg	3 A10	99 (98)	26	3 401	75 60
Marokko	26	5 990	230	25	6 400	Schloswig-Holstein	8 425	82 800 74 050	24	5 111 2 290	62 6
. Mexiko am Atlant Meer	20	2 980	149	27	3 620	Portugal	1 999	48 470	24	1 705	41.5
- Kolumbien	16	2 720	170	10	1 240	. Oldenburg	1 484	39.580	27	1 553	385
- Kostarika	16	2 180	186	26 37	3 680	" Triest	846	27 940	33	776	25 1
. Chile	10	1 470 1 280	147	17	5 140 3 240	Triest Rumanien der Europäischen Türkel	804 846	24 330 18 300	30 41	899 386	101
Brasilien	2	570	-	86	9.900	Fiome	275	9 500	35	166	61
Rassisch-Asien	-	-	Vie.	83	16 600	Griechenland u d Ion Ins.	178	6 500	37	102	3
		4 283 810	308	5 847	1 802 070	" Bulgarien	199	4 500	28	180	5.
den Niederlanden der Rheinprovins	3 836 4 557	955 610 892 460	249	1 735	238 200	Russ Haf.a Schw.u As.M. übrige Ausfuhr seewarts	156	3 960 16 430	26 38	211	81
Grossbritannien	3 715	796 120	214	3 588	595 090	ubrige Austuhr seewarts	445	16 430	.5/5	211	À
Ross. Haf.a. Schw.u. As.M.	2 049	702 660	343	3 282	1 096 040	zusammen seewärte	327 A50	7 876 990	24	294 466	7.380
Bremen	574	135 500	236	614	118 210		_				
Frankreich	488	102 480	210	750	106 950	nach der Oterelbe	297 866	6 553 030		413 389	9 921
Russ. Hafen am Weiss. M.	251	\$00 800 80 100	139	339 888	136 700 102 180	per Venio-Hamb, Eisenbahn Berlin-Hamb	65 574 59 665	1 442 630		52 583 18 240	1 261
der Europäischen Türkei	177	70 400	398	888	102 180	Berlin-Hamb	3 563	78 390		18 240 3 610	487
Triest	320	59 790	187	475	66 280	" Luceer Hamb, "	0.003	48 390		3 610	96
Belgien	405	48 120	144	70N	86 930	gusammen mit den Eisen-					
Spanien	411	65 230	134	496	64 520	bahnen und n. d. Obereibe	426 668	9 386 700	22	487 822	11 707
Schweden	241	37 280 32 570	158 202	283	87 980 17 560				-		_
Altprenss Ostseebäfen	161	29 960	180	119	17 560 39 950	Raffiniertes Petroleum	de		Dareb.	dz	A
Portugal	119	14 340	121	545	12 060	Maintiertes Petroleum	dg.		echalttew.	- CE	
Norwegen	46	8 290	180	41	7 450	nach Deutsch-Westafrika	3 129	61.680	26	2 896	77
Rumanien	41	8 090	197	14	2 530	" Deutsch-Südwestafrika .	1 731	51 160	30	1.110	32
. Finme	30	4 310	144	110	11 400	dem übrigen Westafrika	12 593	334 980	27	7 870	217
brige Ausfuhr secwarts	122	19 660	161	132	18 460	Peru Danemark	102 130	3 400 1 375 500	24 13	24 778	1
susammen seewarts.	35 634	9 251 720	258	27 649	4 738 580	Schweden	60 144	687 140	11	18 904	396 219
			-	-	*****	Schweden	65 290	617 250	9	17 960	196
it den Essenbahnen	25 594	6 270 520		21 658	4 526 520	" Grossbritannien	21 403	277 280	18	81 928	704
ach der Oberelbe	3 787	915 580		6 143	1 283 890	. Mecklenburg	10 423	187 840	18	18 071	264
russnimen mit den Eisen-					-	, Norwegen	12457	165 180	13	15 984	203
hahnen und n. d Oberelbe	29 331	7 186 100	245	27 801	5 810 410	den Niederlanden	19 744	146 900	7	4	
mannen and n. o Oresteine	49 331	1 160 100	640	41 (97)	0 10 610	Labeck Schleswig Holstein	7 093	97 870	16	28 198	371
						Belgien Hannover Oldenburg	7 230	84 380	12	981	1.5
Mineralschmieröle	de	.PL	Durch-	dz	.00	. Hannover	1 46N	20 330	14	2.364	31
			achattaw.			" Oldenburg	1 280	16710	13	6 059	83
ch Brasilien	8 601	212 620	89	10 314	229 530		312	4 590	15 90	1 220	44
China den Verein, St. z. Atlant, M.	2 348	113 900	49	1 515	72 150	Bremen Frankreich	20	559	20	912	12
den Verein.St.s.Atlant.M. Argentinien	2 924	94 150 78 850	32 29	301	9 840	thrige Ausfuhr seewarts	174	3 090	16	155	2
Westafrika	1 861	61 540	38	1 760	55 480					-	-
Chile	2 146	60 150	28	2 226	76 190	zneammen seewärts	341 548	4 285 910	15	221 274	2 877
. Australien (Feetland)	1 690	33 300	20	1 504	32 970	nach der Oberelbe	660 205	6.602.050		974 368	19 95*
Agypten	990	29 700	30	340	11 580	per Venlo-Hamb, Eisenbahn.	391 589	3 915 890		265 616	3 612
Neu-Seeland	716 948	27 660 26 490	39 28	170 412	4 420 7 450	" Berlin-Hamb. "	128 956	1 289 560		86 429	1 175
Britisch Südafrika	642	21 940	34	412 489	20 410	Lübeck-Hamb.	52 212	522 120		57 506	782
Ostafrika	329	14 130	43	755	35 090			-			
Kleinarien	380	11 610	35	162	4 360	zusammen mit den Eisen- bahnen und n.d. Obereibe	1 020 Oc-	ta mir oc-	10	1 383 939	10.00
Peru	240	9 250	39	186	6 980	ownnen und n.d. Obereibe	1 232 1462	14 329 620	10	1 282 838	18 821
Uruguay	352	6 730	25 19	546	15 170	0			Durch.		-
Venezuela	375 196	6 380	19	194	4 090	Sesamöl	de	ж	schnittsw.	dz	.44
Japan Britisch Ostindien	49	3 330	68	5 138	180 660	nach Mexiko am Stillen Meer	34	2 590	76		-
Singapore	54	2 680	53	87	2 530	. Venezuela	32	2 540	79	23	2
Madelra	90	6 750	64	64	2 920	der Rhelpproving	2 K82	208 600	72	5 433	400
Gustemala	965	4 700	49	62	2 900	a Altprensa Ostsechäfen.	1 124	75 820	67	864	48
Mexiko sm Atlant. Meer Ekundor	76 73	3 590	47	238 161	9 120	Sehleswig Holstein	990 739	68 730	74	1 318	56% 58%
Bolivien	53	2 750	52	119	8 930	" Merklenburg " Belgien	058	35 680	54	753	2
	54 025	1 181 370	22	42 295	950 190	Bremen	134	8 730	65	52	3
Schweden	29 104	805 130	28	26 666	770 410	_ Danemark	133	6 490	49	319	20
Altpreuss Ostseehafen .	32 610	771 400	24	28 235	688 610	" Russischen Ostsechüfen.	45	3.870	25	76	5
. Grossbritannien	37 127 : 97 USG	731 210	20	33 481	821 910	" Schweden	54	2 460	44	128	10
den Niederlanden Belgien	27 986	547 220	22	22 428	517 610 535 510	den Niederlanden	17	1 120	96	379	22
Bremen	22 223	536 350	26	29 710	684 676	thrige Ausfuhr seewarts	58	4 650	80	104	7
Norwegen	15 766	352 240	22	19 103	401 140	unique Austuhr seewarts		4 600	80	104	
Frankreich	14 166	203 400	21	8 973	114 620	zusammen seewärta	6 797	475 230	70	9 558	691
Russischen Ostsechäfen.	7 108	224 540	32	8 777	168 980					_	
Hannover	9 679	218 150	23 25	5 765	229 680	mit den Eisenbahnen	7 116	498 050		4 583	357
Danenisrk	8748	195 530	25	3 446	154 680 103 470	nuch der Obereibe	2 (65)	148 570		3 629	2830
, equates	0.194	101 930	29	0 444	100 470	zasamnen mit den Fleen.					
		7 420 730		277 991	6 977 550	bahnen und n.d Oberelbe.	9.166	641.620	20		640

Tab. 64.

			1904		1	903			1904		1 :	903
### Children 10-06 20 10-02 27 20 20 20 20 20 20		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Chine	Steinkohlenteeröle	dz	А.		da	A	Leinöl	dz	JI.		dz	A
des Personnelle 10	asch Argentinien						nach Brasilien		115 400			160 300
del Petrophe 10	" Ostafrika		27 260	37			" Chile		29 800			28 550
deal Profession 1.5	" China		26 SNO	28	669		" Westafrika	404	18 140	37	291	16 760
deal vertex St. Atlant. M.	" Japan						" Venezuele		12 200	37		6 414
Britisch-Sudafrika 200 1000 34 175 6750 Agrenitation 90 4 100 42 134	den Verein St. a Atlant M						Ostofrika					12.96
Selectified Cutindien 128 7 100 31 244 10 260 10 10 10 10 10 10 10							Arrentinien					8 654
Brestlien	Niederland Ostindien	228	7 130	31	244		Peru				142	7 69
Section Sect	Brasilien	202	4 170	21	282	7 230	Mexiko am Atlant. Meer			39		1 97
den Fisich-in und Preund 10	. Britisch-Ostandien und						" Ekuador				78	4 42
Section Sect	Singapore	108	4 160	39	*3	3 610	" den Sandwich-Inseln		3 250	47		1 50
Mexico as Athers 25 3 300 56 50 110 50 50 100			0.010				" Koetarika					1 30
den Standwick-Lineden	echatte Inecia				200	1 110	" Bonvien			84		5.64
Chile	" Mexico am Atlant, meer	170			.43	1110	" den Scattter Insem					2 78
des Philippiese 151 2 200 10 22 900 10 27 27 27 27 27 27 27 2	den gandwich Insein	110			654	9.650	den Fidschi, and Freund	30	1 400	30		- 11
Elimented 00 2 ab 0 27 56 2 cm 1 1 1 1 1 1 1 1 1	den Philippinen		2.880	19		990	schafts-Inseln	27	1.060	99	87	2 51
Sign Sign	Kleinasien		2 240			2 060	Britisch-Südafrika					4 60
Frankrisch	- Siem	80	1 370	17	204	4 970	- Russisch-Asien	- 1			93	6 05
Schwerden 20 21 100 25 110 25 110 25 110 25 210 25 110 25 210 25 110 25 210 25	_ Frankreich		30 260	26	1 118	30 240	" Siam		-	-	60	3 84
Schwerden 20 21 100 25 110 25 110 25 110 25 210 25 110 25 210 25 110 25 210 25	Grossbritsnnien						" der Rheinprovinz		3 674 420			2 601 42
Moreages			21 160				" Altpreuss Ostseebäfen		1 359 120			1 094 75
Commentation Comm	" Belgien	459	15 330				" Eussischen Ostosohäfen.					354 41
Altpresses, Ostenballen 544 720 13 100 267 100	" Norwegen	432	9 580	22	595	14 690	" Bremen			38		282 95
Element	" Danemark	364		24		9 090	" Schieswig-Holstein			36		98 66
Ramaichen Criscolate 33				26	287		" Mecklenburg			37		50.89
Refinencia 10 10 10 10 10 10 10 1	" Bremen					5 900	Happones	1 943	66 410			56 70
Binnington Ortschelden 130 2 200 21 310 9 700 0 0 0 0 0 0 0 0	Sableania Holstein						Triest					41 46
Collection Col	Provident Ostenskifen				310		den Niederlanden	614	20 520		8.420	149 36
hings Analysis eventus	Oldenburg				86		Schweden	181	7 3 30	40		34
Insummers newwirts	brice Angfuhr seewarte	549	18 170	83	756	21 960	Finme	144	5 500	38	- 1	
mit den Einenhabnen und sach der Obereibe 20 147 560 32 4 800 145 800 145 800 145 800 155	and in the same of				-		Grossbritannien		4.520	41		22 95
mach der Obereibe 3 907 127 860 92 480 145 850 stammen seerkitzt. 160 90 616 170 37 884 1 20 60 60 60 60 60 60 60	speammen secwarts	12 692	339 120	26	10.356	297 (680)	Belgien					18 42
Section Sect		-			_			35	1 430			4 42 20 67
Palm: und Falmkernol dx	mit den Eisenbahnen und nach der Obereibe	3 987	127 580	92	4 860	145 800		-		-	-	5 245 20
and dark-rejin Frankland N 54-20 17-46 cm 6 30 july 18-40 18-4	Palm, und Palmkarnöl	dr			ıle		nach der Oberelbe	75 089	2 923 560	3,	76 371	4 810 40
Argentiales 2 2 907 15 906 50 1 48 9 0 50 1 48 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		-			29 589			6415	256 600		3 099	170 45
Venezuela 1771 97 850 50 50 50 50 50 50 50	acq dens etem Stat. Attacht M	12 600	1 /16 6:10	52							1	
Britach-Sciolafrika 1705 86 0070 00 1 006 1 007	" Vanaruals	1 277	97 850			20 560	bahnen und n.d. Obereibe.	79 504	8 180 160	40	81 470	4 460 85
Branchien	Britisch-Sodufrika		86 020	50	1.058	51.300				1	1	
Perm		1 130									1 1	
Middelland destrollan 44 2	Peru											
Marchina Stillen Morr 1 1 1 1 1 1 1 1 1							Rubul	dz	.46		dr	AL
Marche an Stillen Merr 21 17 to 5e 39 2 (00) China China 206 11 dol) 50 200 China				51	310	15 950					_	
Remisch-Asien	, San Balvador		2 640				nach den Verein Ht.a. Atlant.M.					79 26
Gross-trianelen 125 700 5.14 400 50 71 93 3 500 730 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	" Mexiko am Stillen Meer	31	1790	68		2 100	" China		11 590		300	11 42
der Pheimpervinz 60 204 3.049 (270 50 75 (200) 3895 300 Noberhand, Oshindhen 100 6.050 56 171 Belagent 270 271 100 600 45 15 15 100 100 100 100 100 100 100 All promo, Ostencidario 10 482 50 100 100 100 100 100 100 100 All promo, Ostencidario 10 482 50 100 100 100 100 100 100 100 All promo, Ostencidario 10 482 50 100 100 100 100 100 100 100 All promo, Ostencidario 10 482 50 100 100 100 100 100 100 All promo, Ostencidario 10 482 100 100 100 100 100 100 Tirret 4 240 20 1970 100 4 290 20 4890 100 100 100 Tirret 4 240 20 1970 100 4 290 20 4890 100 100 100 Tirret 4 240 20 1970 100 4 290 20 4890 100 100 100 100 100 100 Tirret 100	. Russisch-Asten	104 200	0.014.010	_			" Britisch Normangerika .					10 90
Beigen 22-27	des Pheinpressing					3 846 360						9 16
den Nicherlanden 1947 942 V/O 47 18-792 952 S50 18-792 952 S50 18-792 952 S50 18-792 952 S50 18-792 952 S50 18-792 952 S50 18-792 952 S50 18-792 952 S50 18-792 952 S50 18-792 952 S50 952 S50 S50 S50 S50 S50 S50 S50 S50 S50 S50	Releien						Kleinesien				1 11	r 16
Bonsiciero Interesidafen 460 4	den Niederlanden						Brastlien				26	141
Bonsiciero Interesidafen 460 4	Altoreum, Ostaselišfeu .		629 N10		9 462	504 360	dem Bismarck Archipel		4 060		30	2 20
Practice 4.50 2097 10 50 1 100 100 2	 Russischen Ostseehßfen. 	8 401	402 420	48			. Chile	46	2 470	84	19	1 2:
Triest	Frankreich	4 5 3 6	268 710	69		126,520	Bolivien	26	1.580		43	274
Financian 3-05 10-21 10 10 10 10 10 10 10	Triest	4 249		59	4 292	254 NSO	- Urnguay			56		3 11
Romainies 1-05 87-940 53 7-109 449-440 Marschall Janein 17 1300 66 2-30	_ Finme					223 390	" Westafrika			58		2.09
Rimanisian						115 030	" den Karolinen-Inseln					4.37
Norwage 1.096 60-60 57 1444 85-90 4 129-90 129-90 63-90 63 22-365 129-90 63-90 63 22-365 129-90 63	Rumanien	1 655					Marschall Inseln					2.00
Dermoin 19:2 5.4 (a) 5.6 5	" Portngai	1 591					" riatinover			58		698 4
Hanover	" Norwegen									0.4		1 231 31 231 6
Discrepant 24 41.50 56 416 22.470 60 6179 Belgion 5812 43.720 64 1.190	" Bremen		50.770	50			day Niederlands			49	6 753	399 1
Salaria 642 2.5 000 600 803 070 Utwellettannien 4.5 5 00 070 65 050	" Danamark		41 550	56	418	22 420	Oldenburg		43 790	54	1 194	76 9
Lialies	Spanier				1 304	66 750	Belgien	567		51	994	527
Oktoburgr 317 18100 57 462 24570 Norwagen 202 11020 55 186 Mecklerburgr 172 1040 58 240 13150 Norwagen 172 1040 58 241	Italien		33 600		603	85 070	Grossbritannien		26 670			82 5
Meckinsharg 172 10140 56 240 13160 der Phrepatischem Turfel 100 4.50 4.6 241	Oldenbury						Norwegen	202	11 020			10.3
Schlereigh Eduction 163 5.540 51 124 6.440 Mechenderg 52 7.540 42 109 Drige Author secretar 10 6.420 50 11 4.200 14 14 10 Drige Author secretar 10 10 10 10 Drige Author secretar 10 10 10 10 Drige Author secretar 10 10 10 Drige Author secretar 10 10 10 Drige Author secretar 10 10 10 Drige Author secretar 10 10 10 Drige Author secretar 10 10 10 Drige Author secretar 10 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 10 Drige Author secretar 10 Drige Au	Mecklephory		10 040	58	240	13 190	der Enropäischen Türkei	102	4 900	48	241	18 10
Bidge Aordine servaries 100 6 480 50 81 4.800 Indian 62 2 900 48 9 20 50 81 3 800 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Schleswig Holstein	163		51			. Mecklenburg	92		42		4 77
nummmen new attri. 310-83 150/15/90 51 23/15/61 15 99/04/0 0 biggs Ausfuhr new attrict 19 10 100 53 52 nach der Obereibe. 87 18.4 445/8-200 116-847 69/04/1 nammmern new attri. 37 50s 2040/06 5 518/0 18 per Berlin Book Eisen behn. 400 41/14/0 116-817 69/04/1 40/14/0 37 50s 2040/06 5 518/0 18 Veyles Island. 400 200/00 41/14/0 300/00 300/00 300/00 18/04/0 300/00 18/04/0 40/14/0 18/04/0 300/00 18/04/0 40/14/0 18/04/0 40/14/0 300/00	brige Ausfuhr seewarts .	109	6 420	59	81	4 330	_ Italien		3 (40)	48		56
per Berlin Hamb. Eiseubahn. 9 429 471 470 4 186 200 930 Venlo-Hamb. 4 052 202 000 2 796 134 210 mit den Eiseubahnen. 2 870 129 140 1 896	susammen eee a arts	310 843	15 917 970	51	271 545	13 960 410	übrige Ausführ seewärts		10 100		122 92	6 17 5 34
Vento-Hamb. 4 052 202 000 2 296 134 210 mit den Eisenbahnen 2 870 129 140 1 896				1		5 608 170	zusammen seewarts	37 30%	2 040 060	55	51 ego	2 893 27
	per Berlin Hamb. Eisentahn.	9 429	471 450				mit des Viensbebee	9 600	110.110	1	1.660	00.11
	Lobeck Hamb.					134 210						89 11 51 28
zusammen mit den Eisen- bahnes nud n.d. Obereilte. 100 815 5 040 750 50 124 069 5 955 310 bahnes nud n.d. Obereilte. 3 227 145 210 45 2 987 1	resemble out don Einen				-		susammen mit den Eisen	-				140 39

Tab. 64

		1904		1 1	9 0 3			1904		1 9	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert	-	Menge	Wert		Menge	Wer
Kokosnussöl	dz	м	Durch-	da	,14.	Baumwollensaatöl	dz	м	Dureb	dx	A
ch den Verein St.s. Atlant M	19 848	1 269 060	66	15 288	1 219 760	nach Westafrika	1.817	84 310	46	2 102	95
. Agypten	3 266	198 420	61	894	67 480	- Brasilien	476	28 960	50	146	N.
. Brastlien	1 483	92 900	63	1 600	99 250	Marokko	269	12 650	47	186	8.
. Argentluien	175	10 930	62	21	1 810	. Altpreuss. Ostsochäfen	6 707	368 330	65	2 935	166
Peru	205	10 630	52	1 001	49 510	» Norwegen	3 755	215 630	57	2 447	138
	95	8 950	94	9	780	" Schweden	2 927	165 260	56	8 245	184
San Salvador	109	6 130	56		_	_ Mecklenburg	1 505	66 600	46	1 787	91
Brittech Nordamerika	103	5 610	54	17		Danemark der Rheinprovins	1 297	68 650	49	2 599	131
Kleipselen	80 54	4 540 8 280	57 61	45	1 290 3 200	der Kheinproving	1 374	62 200	45	938	46
	49	3 090	63	16	1 120	Schleswig-Holstein den Niederlanden	1 234	55 550 49 310	45	1 249	63 24
Britisch-Stidafrika	40	3 090	6.5	86	5 940	Bremen	1 038	49 310 33 100	48	644	30
Grossbritannien	16 625	1.015.190	61	92.386	1 447 910	Belgien	338	15 900	47	997	55
der Rheinproving	16 549	995 820	60	15 192	977 370	Hannover	104	5 610	56	491	29
Schweden	9.626	588 820	61	8 226	508 670	. Rumanien	79	8 550	45	164	6
Schweden	7 974	509 (70	64	5.962	382 630	übrige Ansfuhr seewärts	148	7 120	48	288	14
den Niederlanden	8 102	497 290	61	19 609	1 283 260	and the state of t		1 140	-	1000	
Norwegen	3 618	222 000	61	1 781	109.340	zusammen seewarts	23 769	1 234 930	52	20 625	1 086
, Danemark ,	2 676	184 680	69	9 800	568 790		40.100				. 0
Belgien	2 534	161 140	64	10 184	692 070	nach der Oherelbe	43 098	2 111 800	I	56 419	2 877
Italien	1 131	71 010	63	1 695	111 700	mit den Eisenbahnen	14 210	696 290	I	9 849	50%
Russischen Ostseehäfen	997	70.350	71	1 160	77 610						
Triest	691	46 970	68	91	4 620	rusammen mit den Eisen-				1	
	442	34 260	78	303	20 120	bahnen und n.d. Obereibe	57 308	2 805 090	49	66 268	3 379
Frankreich Russ Haf a Schw.u. As M.	480	28 390	59	205	18 400		_				_
, Russ Haf.a.Schw.u.Aa.M.	410	24 650	60	45	2 820	Grassaat	dz		Durch-	dz	
Schleswig Holstein	320	18 740	59	267	14 770				schulttsw		
Portugal	147	13 140	70	87	6 470	nach den Verein St. a. Atlant, M.	464	22 150	48	1 643	9.3
Bremen	147	6 390	64	1 028	70 270	Kostarika	* 122	6 020	49	198	5
Oldenburg	11	600	73 55	206	2 420 12 160	. Australien (Festland)	66	5 280	80	27	- 1
Hapnover	- 11	440		206		" Danemark	7 486	870 320	49	4 934	845
brige Ausfuhr seewarts	96	6 290	66	109	21 240 6 570	Grossbritannien	2 493	144 570	68	1 549	86
orige Austour seewarts	540	6 280	08	100	8 010	. Schweden	2 183	136 950	63	3.528	269
susammen seewarts	97 673	6 118 150	63	117 586	7.784.7NO	. Altpreuss Ostsechäfen .	2 163	106 050	49	6 575	362
	31 11/3	0.110.100	63	117 000	1 166 160	" Russischen Ostseeltäfen.	1 510	76 640	52	4 653	264
ach der Oberelbe	28 961	1 824 540	1	80 758	2 473 250	. Schleswig-Holstein	1 631	78 140	45	2 075	96
it den Eisenbahnen	16 879	1 063 380		11 480	723 240	der Rheinprovinz	1 367	57 370	42	1 209	50
in dea December	10010	1 000 000		14 4600	123 040	, den Niederlanden	1 281	53 440	43	1 014	44
zusammen mit den Eisen-				1		" Norwegen	967	43 390 37 590	45 56	1 115	68
balinen und n.d. Oberelbe	45.840	2 887 920	68	50 738	3 196 490	Finme	881	12 050	36	874	15
				-		. Belgien	838	11 850	85	615	23
	1			l i		- Hannover	462	11 100	24	151	20
				1 1		Bremen	388	9 040	23	450	12
Olivenol	de	A	Durch-	dz	AL.	- Mecklephory	200	6.370	82	769	2
Oliveno.			schnittsw			Obrige Ausfulir seewarts	306	17 (80)	Dis.	317	12
ch Mexiko am Stillen Meer	969	64 970	67	253	40 170		-				-
den Verein St.a Atlant M.	408	26 160	64	145	25 920	meanmen seewarts	24 379	1 203 190	49	30.796	1 771
Venezuela	257	26 080	101	75	7.300					-	_
. China	163	18 250	112	31	4 570	mit den Fisenbahnen	25 028	1 026 150		24 402	1 046
Westafrika	103	14 390	140	44	6 730	nach der Obereibe	14 110	576.510	I	20 745	893
Brasilien	91	11 840	130	121	17 800		-	terminals of the even	I		-
Japan	99	6 650	68	8	700	zusammen mit den Eisen			l		
Rossiech Asien	69	4 230	61	100	7 690	bahnen und n.d. Oberelbe.	39 138	1 604 660	41	45 147	1 941
	47	4 080	87	24	2 160						_
Portugiesisch-Ostindien	18	3 980	221		330	Mohnsamen	dz		Durch-	dz	
Argentinien	24		128	3	1 900				achipttow.		
	18	2 470	137	16		nach denVerein St.s. Atlant.M.	889	26 200	32		
Guatemala	22	2 270	103	18	1 450 3 360	" Bremen	17 340	407 310	23	1 001	2/
Peru Ostecehäfen .	1142	154 820	136	754	119 890	Altpreuss. Ostsechäfen	2642	84 650	32	1 549	4
Bremen	1 457	136.370	126	1 001	130 880	der Rheipproving	1 832	60 140	33	494	1
	564	56.390	100	1 149	101 930	Danemark	270	6 970	26	487	11
		48 580	77	692	48 180	thrige Ausfuhr seewarts	151	5 140	84	110	- 1
Russischen Ostseehäfen.				179	25 510						
Russischen Ostseehäfen. der Rheinproving	634	20.500			En a1()	zusammen seewarts	23 164	593 210	26	3 646	93
Russischen Ostsechäfen. der Rheinprovinz Hannover.	406	30.500	75							-	_
Russischen Ostseehäfen. der Rheinprovinz Hannovar Norwegen	406 177	30 500 24 810	140	621	59 070						
Bussischen Ostseehäfen der Rheinprovinz Hannover Norwegen Grossbritannien	406	30.500	140 54		59 070 830 94 360	mit den Eisenbahnen und				1	
Russischen Ostseehäfen der Rheinprovinz Hannover Norwegen Grossbritanuien Schweden	406 177 268	30 500 24 810 14 260 12 660	140 54 122	621	830	mit den Eisenbahnen und nach der Obereibe	50 936	1 275 400	25	82 639	2 (964
Russischen Ostocchäfen, der Rheinprovinz Hannovar, Norwegen Grossbritannien Schweden Italien	406 127 268 104	30 500 24 810 14 260 12 660 8 480	140 54 122 137	621 4 231	830 24 360	mit den Eisenbahnen und nach der Obereibe	50 936	1 278 400	25	82 639	2 (965
Bussischen Ostsechäfen, der Rheinprovinz Hannovar, Norwegen Grossbritannien Schweden, Italieu Mecktenburg	406 127 268 104 62	30 500 24 810 14 260 12 660 8 480 7 100	140 54 122 137 134	621 4 251 4	830 24 360 300 5 510	nach der Obereibe	50 500	1110410	10	tie tigi	-
Russischen Ostseehäfen, der Rheinprovinz Hannovar. Norwegen Grossbritannien Schweden Italien Mecklenburg Danemark	406 127 268 104 62 53	30 500 24 810 14 260 12 660 8 480	140 54 122 137 134 88	621 4 231	830 24 360 300 5 510 10 610	inkt den Eisenbahnen und nach der Obereibe Besamsamen	50 936 dz	1 278 400 .K.	25 Durch- scholttew	82 639 dz	2 196A
Russischen Ostarehäfen, der Rheinprovinz. Hannovar. Norwegen Grossbritannien Schweden Italien Mecklenburg Danemark Oldenburg	406 177 268 104 62 53 65	30 500 24 810 14 260 12 660 8 480 7 100 5 520 4 090	140 54 122 137 134	621 4 231 4 66 73 88	830 24 360 300 5 510 10 610 6 630	nach der Obereibe Besamsamen	dz	.4.	Dureb- scimittsw	dz	A
Russischen Ostarehäfen- der Rheimprovinz . Hannover . Norwegen . Grossbritannien . Sch weden . Italien . Mecklenburg . Danemark . Oldenburg . den Niederlanden .	406 177 268 104 62 53 65 101	30.500 24.810 14.260 12.460 8.480 7.100 5.520 4.090 1.870	140 54 122 137 134 88 40	621 4 231 4 66 73	830 24 360 300 5 510 10 610 6 630 25 850	Besamsamen	dz 31 778	A. 910 260	Durch- scholttew 29	ds 36 932	A 1000
Bussischen Ostacchäfen- der Rheinprovinz Hannover. Norwegen Grassbritannien Schweden Italien Mecklenburg Panemark Oldenburg den Niederlanden Russ-Hilf a. Sechw o. A. N.	406 127 268 104 62 53 65 101 21	30 500 24 810 14 260 12 460 8 480 7 100 5 520 4 090 1 870 1 240	140 54 122 137 134 88 40 89	621 4 231 4 66 73 88 211	830 24 360 300 5 510 10 610 6 430 25 850 14 000	nach der Obereibe Sesamsamen nach Bremen. Russuschen Ostsechafen.	dz 31 778 10 338	# 910 260 231 610	Durch- schooltree 29 22	dx 36 932 6 5%6	A 1 060 175
Russischen Ostseehafen, der Rheinprovinz. Hannover. Norwegen Grossbritannien Schweden Italien Mecklenburg Danemark Oldenburg den Niederlanden Russ-Haf a Schw u. As M. Bolsten.	406 127 268 104 62 53 65 101 21 9	30.500 24.810 14.260 12.660 8.480 7.100 5.520 4.090 1.870 1.240 650	140 54 122 137 134 88 40	621 4 231 4 66 73 88 211	830 24 360 300 5 510 10 610 6 630 25 850 14 000 80 080	Besamsamen ach Bremen. Bussischen Ostsechafen. Bunemark	dz 31 778 10 338 8 067	#4 910 260 231 610 203 630	Durch- scholtsw 29 22 25	dx 36 932 6 586 5 006	1 060 175 114
Russischen Ostseehafen, der Rheinprovinz. Hannover. Norwegen Grossbritannien Schweden Italien Mecklenburg Danemark Oldenburg den Niederlanden Russ-Haf a Schw u. As M. Bolsten.	406 177 268 104 62 53 65 101 21	30 500 24 810 14 260 12 460 8 480 7 100 5 520 4 090 1 870 1 240	140 54 122 137 134 88 40 89 138	621 4 251 4 66 73 88 211 132 617	830 24 360 300 5 510 10 610 6 430 25 850 14 000	sesamsamen ach Bremen Russschen Ostsechafen Danemark den Niederlanden	dz 31 778 10 338 8 067 4 177	#4. 910 260 231 610 203 630 100 600	Durch- scholttsw 29 22 25 24	dx 36 932 6 586 5 006 3 715	1 000 175 114 95
Russischen Ostseehafen, der Rheinprovina. Hannover. Norwegen Grossbritannien. Schweden. Italien. Mecklenburg: Busemark Discensier. den Niederlanden. Russ-Hiff a Schwu. As N. Bolgten. orige Ausfuhr seewärts.	408 127 263 104 62 53 65 101 21 9 10	30 500 24 810 14 260 12 660 8 480 7 100 5 520 4 090 1 870 1 240 650 16 010	140 54 122 137 134 88 40 89 138	621 4 231 4 66 73 88 211 132 617	830 24 360 300 5 510 10 610 6 430 25 850 14 000 80 080 17 980	nach der Obereibe Sesamsamen nach Bremen. Rusnschen Ostsechafen. Danemark den Niederlanden Beiglen	dz 31 778 10 338 8 067	#4 910 260 231 610 203 630	Durch- scholtsw 29 22 25	dx 36 932 6 886 5 006 3 715 1 551	1 000 175 114 95 24
Runsischen Ostorehafen, der Rheinprovina. Hannover. Norwegen Grossbritannien. Schweden. Italien. Mecklenlung. Bekennarg. Die Bernard. den Niederlanden. Rus-Haf a. Schwu. A. B. N. Belgien. brige Ansfuhr seewärts.	406 127 268 104 62 53 65 101 21 9	30.500 24.810 14.260 12.660 8.480 7.100 5.520 4.090 1.870 1.240 650	140 54 122 137 134 88 40 89 138 65 140	621 4 251 4 66 73 88 211 132 617	830 24 360 300 5 510 10 610 6 630 25 850 14 000 80 080	nach der Obereibe Sesamsamen nach Bremen. Russischen Ostsechafen. Danemark den Niederlanden. Belglen. der Rheinprovinz	dz 31 778 10 338 8 967 4 177 160	910 260 231 610 203 630 100 600 5 280	Durch- scinditisw 29 22 25 24 33	dz 36 932 6 586 5 006 3 715 1 551 3 473	1 000 175 114 95 24
Runsischen Ostorehafen, der Rheinprovina. Hannover. Norwegen Grossbritannien. Schweden. Mecklenburg. Danemark Oldenburg. den Niederlanden. Ruse-Hila "Schw u. An M. Belgten. Dange Ansfahr seewarts.	408 127 263 104 62 53 65 101 21 9 10	30 500 24 810 14 260 12 660 8 480 7 100 5 520 4 090 1 870 1 240 650 16 010	140 54 122 137 134 88 40 89 138 65 140	621 4 231 4 66 73 88 211 132 617	830 24 360 300 5 510 10 610 6 430 25 850 14 000 80 080 17 980	nach der Obereibe Sesamsamen nach Bremen. Rusnschen Ostsechafen. Danemark den Niederlanden Beiglen	dz 31 778 10 338 8 067 4 177	#4. 910 260 231 610 203 630 100 600	Durch- scholttsw 29 22 25 24	dx 36 932 6 886 5 006 3 715 1 551	2 06A 1 060 175 114 95 24 70
Bussischen Ostarchilden der Hiringrowinz Hannover Morwegen Konschritanien Konwegen Mecklenlung Mecklenlung Mecklenlung Hannemark Oldenburg den Niederlanden Buss-Hill a Schw u.a. a. N. Bölgten Linge Ansfohr seewärtz Linge Ansfohr seewärtz Linge Ansfohr seewärtz Linge Ansfohr seewärtz Linge Ansfohr seewärtz Linge Ansfohr seewärtz Linge Ansfohr seewärtz Linge Ansfohr seewärtz Linge Ansfohr seewärtz Linge Ansfohr seewärtz Linge Ansfohr seewärtz Linge Linger	406 177 268 104 62 63 65 101 21 9 10 114	30 500 24 810 14 260 12 460 8 480 7 100 5 520 4 090 1 870 1 240 650 16 010	140 54 122 137 134 88 40 89 138 65 140	621 4 251 4 66 73 88 211 132 617 128	830 24 360 300 5 510 10 610 6 630 25 850 14 000 80 080 17 980	nach der Obereibe. Sesamsamen nach Bremen. Busnachen Ostsechafen. den Niederlanden Beiglen. der Rheinprovinz. der Busnachen Sedenachen	dz 31 778 10 338 8 967 4 177 160	910 260 231 610 203 630 100 600 5 280	Durch- scinditisw 29 22 25 24 33	dx 36 932 6 596 5 006 3 715 1 551 3 473 41	1 000 175 114 93 24 70 1
Runsischen Ostorehafen, der Rheinprovina. Hannover. Norwegen Grossbritannien. Schweden. Italien. Mecklenlung. Bekennarg. Die Bernard. den Niederlanden. Rus-Haf a. Schwu. A. B. N. Belgien. brige Ansfuhr seewärts.	406 177 268 104 62 53 65 101 21 9 10 114 7 472	30 500 24 810 14 260 8 480 7 100 5 520 4 090 1 870 1 240 650 16 010	140 54 122 137 134 88 40 89 138 65 140	621 4 251 4 66 73 88 211 132 617 128 6 803	830 24 360 5 510 10 610 6 630 25 850 14 000 80 000 17 980 791 130	nach der Obereibe Sesamsamen nach Bremen. Russischen Ostsechafen. Danemark den Niederlanden. Belglen. der Rheinprovinz	dz 31 778 10 338 8 967 4 177 160	910 260 231 610 203 630 100 600 5 280 450	Durch- schmittsw 29 22 25 24 33 — 28	dz 36 932 6 586 5 006 3 715 1 551 3 473	1 000 175 114 95 24

		1904		1	903			1904		1 9	0.8
	Menge	Wert		Menge	Wert	- 1	Menge	Wert		Menge	Wert
Lein- und Dettersaat	dz	ж	Durch- echulttee	ds	- A	Ölkuchen	dz	.11.	Dureh- sebulttaw.	dz	ж
nach Marokko	308	5 510	18	-		nach denVerein.St.a.Atlant.M.	4 081	40 340	10	8 027	50 230
Bremen	139 106 136 869	2 938 430	21	102 568	2 178 100	Norwegen	134 999	1 854 750	14	118 820	1 646 360
" Norwegen	63 654	2 404 020 1 096 530	18	100 966 38 931	2 109 680 741 690	, Dänemark	92 040 72 607	1 147 980	12	63 102 78 640	696 180
. Schweden.	35 132	591 400	17	50 469	1 064 430	. Schweden	57 378	291 430	14	83 706	1 126 180 438 880
. Altpreuss, Ostseehafen .	20 608	433 380	21	24 992	555 890	" Schweden " Altprenss Ostseehäfen.	45 112	532 400	12	38 395	440 500
. Schleewig Holstein	19 7 8 3	264 880	13	4 021	55 360	. Schleswig Holstein	10 654	129 720	12	21 816	270 610
" Grossbritunnien	9 310	186 150	20	12 091 5 042	270 230	" Bremen	9 168 6 281	125 490	14	19 165	236 260
" den Niederlanden Russischen Ostsschäfen.	6 187	103 150	21 17	2 653	49 940	Belgien Bussischen Ostseehäfen	4 569	64 880 59 770	10	10 709	129 230 35 660
. Mecklepburg	5 579	93 520	17	4 915	104 760	den Niederlanden	2 484	28 650	10	8 181	87 340
der Rheinproving	2 558	44 760	17	2 502	49 440	der Rheinproving	145	1 550	li	640	10 000
" Hannover	466	8 000	19	1 015	400	. llannover	_	-		1 460	16 700
" Spanien	_	-	_	711	24 180 18 790	fibrige Ausfuhr seewarts			-	223	2 200
übrige Ausfuhr seewarts	312	6 520	21	78	2 360	zusammen seewarts	439 418	5 784 030	18	400 840	8 181 280
susammen seewärts	445 878	8 804 440	19	350 966	7 851 580	nach der Obereibe per Berlin-Hamb, Eisenbahn	811 084 627 610	10 047 910 7 378 850		1 185 861	15 090 730 5 924 800
nach der Obereibe mit den Eisenbahnen	728 760	14 575 300 156 280		390 287 750	9 866 070	Venlo-Hamb.	365 351 157 590	4 358 790		231 976 156 793	2 830 980 1 911 060
susammen mit den Eisen-	-	100 400		100	- 10 040	zusammen mit den Eisen-	101 100	- 1100 1000		100 100	1 211 000
bahnen und n.d. Obereibe.	736 574	14 731 580	20	390 987	9 384 090	bahnen und n.d. Oberelbe.	1 961 625	28 568 740	12	1 893 528	23 687 570
Raps und Rübsaat	da	_A_	Durch- schutter	ds	л	Bauhois	dz	ж	Dureh- schnitten.	ds	A
nach den Verein St.a. Atlant. M. Altpreum. Ostsechäfen.	274 627	8 450 5 458 610	28	482 29 488	10 840 701 990	nach Deutsch-Westafrika	10 899	123 850	- 11	8 203	92 350
den Niederlanden	15 952	264 190	17	29 488	69 400	" Dentech Südwestafrika	27 444	242 550	9	8118	82 970
Norwegen	6 035	123 840	20	1 489	26 710	" dem übrigen Westafrika	15 949	157 240	10	14 844	166 280
der Rheinprovins	3 696	80 000	22	6 964	161 040	Brasilien	50 479 11 529	470 520 110 330	10	29 717	295 960 148 880
" Bremen	1 887	45 4HD 35 500	24	909	18 400	Ostafrika	7 713	62 Mg()	8	7 387	81 070
Mecklenburg	2 037	11 950	20	136	4 320	. Kleinasien	2 450	41 410	17	395	4 200
- Spaniet	220	6 380	29	24	600	" Madeira	2 324	24 160 14 900	10	_	_
_ Grossbritannien	9	250	28	2 005	34 870	Australien (Feetland).	1 606	10 820	15	6	120
Abrige Ausfuhr seewarts	813	8 4 10	27	1 646 826	38 500 7 190	Kolumbien	956	10 240	ıí	6	100
donge Austuhr seewarts	513	8410	27	816	1 180	Britisch-Ostindien	1 120	9 960	9	_	_
zusammen seewarts	305 668	6 040 560	20	46 400	1 078 400	" Marokko	3%5	4 200	11	527	6 000
				_		. Chile	464 22	3 900 250	8	760 1 266	8 530
nach der Oberelbe mit den Eisenbahnen	325 942 18 083	6 516 840	1	370 378 1 282	7 777 940	China	9	120	13	4 070	35 630
mit den Ebenbannen	19 062	301 000	1	1 282	86 920	Grossbritannien	50 025	194 230	4	288 247	548 170
susammen mit den Eisen-			1			den Niederlanden	13 NO4 4 904	86 620	6	26 504	169 090
bahnen und n. d. Obereibe.	344 025	6 880 500	20	371 660	7 804 860	Oldenburg	4 904	49 020 35 200	10	3 290 4 213	34 710 42 600
						Oldenburg	2 467	24 500	10	1 489	11 390
Kleesaat	de	.44	Digreb-	de	.M.	der Rheinproving	2 247	20 100	9	1 791	17 520
			ochnittew	-		" der Europäischen Türkel	1 580	16.840	11		
nach den Verein.St.a.Atlant M.	8 571	786 810	92	11 149	911 240	Spanien	936 354	9 200 5 150	10	10 160	94 630
Australien (Festiand)	5 708	589 950 242 890	108	368 1 426	38 020	Danemark	349	8 000	9	895	7 930
Neu Seeland	1 218	195 820	114	568	158 940 77 580	Bremen,	150	1 370	9	4 723	33 180
. Britisch Sildafrika	165	15 880	96	140	12910	Belgien	15	100 4 270	7 9	3 33N 1 4/23	26 180 8 820
Taemanien	62	8 060	180	56	7 900 1 410	uonge Austum seewarts		- Annahar		7.55	H 830
Brasilien	20 773	4 950 2 827 999	110 112	18 15 001	1 834 470	zuesumen seewärts	216 231	1 789 910	8	381 285	1 936 990
Altpreuss Ostseebafen	22 293 10 996 6 902	2 128 150 1 145 760 726 200	95 104 105	5 524 6 922	1 704 830 680 650 720 660	mit den Eisenbahnen und nach der Obereibe	200 560	1 001 800	5	166 470	966 610
den Niederlanden	3 845	437 220	114	3 006	336 020			_			_
Belgion	1 546	159 710	103	1.007	103.300		1				
der Rheinproving	1 154	102 910	89	746	67 050	Zedernholz	1/ann thm	.46.	Dureb-	1/100 thm	,AL
" Schleswig-Holstein. "Russischen Ostseehäfen.	988 1 273	102 140	103	721 5.716	62 580	nach den Niederlanden	45 644	67.500		Q gunt	18 920
- Mecklenburg	551	50 980	93	116	10 830	Bremen	45 944	67 400	1 44	97 197	113 950
_ Norwegen	491	50 650	103	421	49 170	Bremen	17 182	21 340	1 11	21 664	43 270
" Linuxicion	424	47 780	113	246	27 540	a der Rheitpproving	10 697	17 520	1 04	2 720	4 000
" Triest	476 204	30 780 23 160	65 114	-	-	Russischen Ostsechäfen . Grossbritannien .	7 7.59 9 952	15 240	1 27	13 200 7 901	40 540 19 680
Bremen	415	21 080	51	547	29 920	Beigien	9 982 4 586	4 770	1 11	7 901 4 865	11 200
n Haunover	319	17 000	58	228	13 000		2 080	2 370	1 11	3 466	5 100
fibrige Ausfuhr seewarts	66	4 530 6 230	81 99	161	15 040	nbrige Ausfuhr seewarts	120	160	1.0	2 25K	3 140
susanumen seewarts	90 662	9 315 160	108	71 553	7 544 600	nbrige Austuhr seewarts	1 554	213 470	1 44	168 885	264 450
mit den Kisenbabnen	40 286	3 741 950		36 708	8 340 430	nach der Obereibe	37H N67	787 740		484 512	920 580
nach der Obereibe	7 661	711 540		9 110	829 010	mit den Eisenbahnen	24 544	49 160		8 807	11 030
bahnen und n.d.Obereibe.	47 867	4 459 490	98	45 818	4 169 440	bahnen nudn.d. Obereibe.	408 451	806 900	2 •	490 819	931 610

		1904		1.1	9 0 3			1904		1	903
	Mengo	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert
Mahagoniholz	1/100 cbm	A	Durch	'ne chen	A	Purniere	dz	A	Durch- schnitter	dz	A
nach den Verein, St.a. Atlant M.	5 874	16 540	2 44	4.023	9.900	nach Argentinien	63	5 820	92	129	16 18
- Grossbritannien	246 603	495 400	2 41	483 816	876 560	Australien (Festland)	130	4 240	33	71	5 666
, Russischen Ostseehafen	58 452	142 150	2 44	39 669	109 960	schweden	1 329	116 560	89 65	1 309	107 370
den Niederlanden	61 601	87 070	1 44	4 518 93 253	6 450 56 770	der Rheinprovins	1 612	98 790 62 760	98	599 914	44 900 81 900
a der Rheinprovins	39 920 60 680	79 160	1 se 0 se	124 249	163 070	den Niederlanden	461	44 490	99	484	38 760
Bremen	18 775	59 310	3 14	5 633	26 100	Altpreuss. Ostsechäfen	526	36 710	70	269	1671
. Schweden	18 613	55 280	2 11	6.395	24 800	Norwegen	266	22 310	84 .	143	14 17
Dinemark	16 552	54 280	3 so	14 148	51 570	Grossbritannien	176	20 210	115	235	40 83
" Belgien	11 129	22 480	2 14	26 914 10 184	74 880 17 070	" Russischen Ostsochafen	206	15 920 11 800	77	358	35 4N 18 (0
Portugal	2 462	13 430 9 850	1 ss 3 se	2 414	10 160	Behleswig Holstein	81	6 150	76	129	9.59
Norwegen	2 667	5 000	1 10	1 204	2 000	Belgien	26	3 690	142	42	4 25
Triest	2 097	4 970	2 11		-	Bremen	32	3 150	96	68	9 30
. Oldenburg	946	3 340	S ##	48	240	 der Enropäischen Türkei 	2	160	-	101	7.04
Schleswig-Holstein	1 857	3 280	2 41	5 511	20 190	tibrige Ausfuhr seewarts	170	19 580	115	172	20 50
abrige Ausfuhr seewarts	1 098	1 500 5 950	2 10	3 023	4 850 3 150	xneammen seewarts	5 776	474 840	82	5 099	465 41
znaammen seewarts	561 859	1 118 400	1 1 10	755 902	1 457 220	nach der Obereibe	16 597	1 493 730		20 326	2 632 80
nach der Oberelbe	537 467	1 074 930		354 669	638 400	mit den Eisenbahnen	15 775	1 419 750		8 388	K88 NO
mit den Eisenbahnen	95 938	191 880		29 903	53 830	rusammen mit den Eisen- hahnen und n. d. Obereibe	84 872	2 913 480	90	28 716	2 871 60
bahnen und n. d. Obereibe.	633 406	1 266 810	2 00	364 572	692 230	Piassava	dx		Durch-	de	
Nussbaumbolz	1/100 chm		Durch-	'/ieo chm	AL	nach denVerein.St.a Atlant M.	1 261	A5 050	echnists w	1 810	87.61
Management	7100 COM		schnittzw.	- Jee Code		. Australien (Festland)	692	54 640	79	517	42.78
asch Peru	1 296	2.560	1	754	1 500	. Argentinien	612	46 320	76	498	87.75
Schweden	52 620	165 460	3	35 888	115 360	. Kleinasien	136	6 660	49	152	679
. Rossischen Osteechafen	48 936	132 720	2 11	36 928	105 370	. Urnguay	67	5 030	75 59	171 26	18 57
der Rheinprovins	44 541 37 841	113 450	2 11	66 351	161 230	a Japan	6.672	301 840	45	6 959	316 10
den Niederlanden	12 369	88.790	3 14	9 685	80 160	Belgien	2.804	168 290	55	8 962	209 51
Belgien	15 711	37 140	2 14	51167	12 920	Danemark	3 313	137.820	42	8 531	162 54
Norwegen	9 976	2× 700	2 **	4 967	18 110	der Rheinproving	1 546	66 640	48	864	45 65
Schleswig-Holstein	14 547	27 610	1 ++	3 461	7.540	a den Niederlanden	1 249	54 010	43	594	29 01
" Altprenss. Ostseehäfen	10 056,	25 980	2 14	8 157	83 360	. Altprenss. Ostseehäfen.	917	31 340	41	976 336	1674
" Danemark	7 529 2 256	4 480	2	14 107 3 502	44 300 10 120	Norwegen	527	26.090	45 80	544	27 214
Ross. Haf. a. Schw. u. As. M. Bremen	2 053	3 660	1	2 823	6 130	Bremen	371	21 260	57	134	8 20
Hannover	682	1 200	2	8 394	7.360	, Frankreich	206	11 590	5.5	363	20.05
Mecklenburg	1 129	1 500	1 so	3 224	2 670	Triest	176	8 460	48	154	670
Portugal	145	370	2 00	1 356	4 470	" Russischen Ostscehäfen	85	6 660	78	80	647
übrige Ausführ seewärts	1 028	2 540	2 43	181	580	der Europäischen Türkei	42 63	8 150 3 100	75 49	46	3 110 8 110
zosammen seewārta	262 716	688 360	2 49	206 693	600 A70	Mecklenburg	76	2 910	38	87	4 63
zosammen secwarts	202 / 10	000 310	2 49	2000 0000	001410	Portugal	14	890	64	140	18 14
nach der Obereibe mit den Eisenbahnen	1 868 602 192 891	3 737 210 385 780		1 738 120 60 253	8 476 240 120 510	Obrige Ausfahr seewarts .	169	10 450	62	195	12 67
zusammen mit den Eisen-		4 122 990	2 00	1 79= 373	3 596 250	mit den Eisenbahnen	21 878 15 500	1 058 240	48	22 200	1 128 N7
bahnen und n.d. Oberelbe.	2 061 493	4 122 990		1 798 878	3 286 190	usch der Oberelbe	8 342	133 640		3 959	166 28
Korkholz nach denVerein St.a. Atlant M	15 415	A 949 200	Durch- schnittse	12.742	753 860	bahnen mit den Eisen- bahnen und n.d. Oberelbe	18.847	758 680	40	18 467	775 63
Mexiko am Atlant, Meer Japan	1676	98 000 3 510	66	1 433	9/2 9/40 5/4 630	Palmkerne	de		Dureh-	dz	A
Britisch Nordamerika	-	-		274	22 650				schnittsw		
Bremen	5 050	358 380	71	3 969	294 520	nach Schleswig-Holstein	5H S49	1 439 010	25	44 489	1 082 090
Russischen Ostsochäfen .	5 258 3 360	355 590 208 040	67	6 179 8 307	389 700 214 880	der Rheinprovinz den Niederlanden	57 084 29 175	1 438 690 726 210	25 25	47 244 34 693	819 160
" Dinemark " Altpreuss. Ostscehifen.	2 429	158 630	62 65	1722	151 400	Bremen	29 318	719 980	25	22 062	507 690
" Schweden	9 760	133 940	56	2 625	177 610	Portugal	10 649	265 160	25	6 657	159 140
Norwegen	481	37 660	78	706	57 480	. Altpreuss. Ostseebäfen .	10 186	254 150	25	***	-
Grossbritannien	442	28 140	64	6(15)	54 200	a Belgien	1 990	39 270	20	2 663	54 164
" den Niederlanden	422	19 530	46	287	16 700 6 660	Kumanien	506	12 700	25	508	11 730
Belgien Frankreich	250 51	7 080	28	217	6 660 6 210	" Russischen Ostseehäfen .	513	10 700	25 25	977	6.80
" Frankreich	251	4 090 9 050	80 36	184	7 560	Danemark	205	7 970	24	599	11 614
			1			Russ Haf a Schw.u. As M.		191	23	1 008	22 570
gusammen seewarts	37 488	2 370 830	63	35 849	2 310 000	übrige Ausfuhr seewarts	198 540	1 150	23	160 401	3 696 683
per Berlin Hamb. Eisenbahn- nach der Obereibe	15 698	879 090 728 280		10 734	680 720	zosammen seewarts.	146 940	* 924 160	20	100 001	
per Venlo Hamb. Eisenbahn.	9 017	508 310 220 140		4 197 5 613	281 200 376 070	nach der Obereibe	322 619 99 861	8 065 470 2 496 530		509 834 295	11 703 190 6 850
znammen mit den Eisen-		2 355 N20	56	30 704	2 057 170	zusammen mit den Eisen- liahnen und n.d. Obereibe.			25		11 710 040

		1904		1 1	9 0 3			1904		1	903
	Menge	Wert		Mongo	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Stein und andere Drechslernüsse	dz	ж	Durch- echalttee	dz	A	Holzstoff	da	ж	Durch- schufttew.	dz	м
nach den Verein St.s. Atlant.M.	1 992	54 670	27	527	15 030	nach Japan	49 920	1 219 430	17	62 383	1 048 14
Russischen Ostsechafen	19 874	656.870	33	20 186	584 400	den Verein St.a. Atlant M.	67 797	1 165 780	17	112 582	2 092 83
" Russischen Ostsechafen .	13 76t	540 110	39	12 661	388 200 100 900	Britisch-Ostindien	58 088 12 973	926 090	17	32 644	527 20 196 24
. Grossbritannieu	4 106 2 943	155 350 105 340	38 38	8 348 1 1 569	49 050	, Britisch-Ostindien	8 851	175 730	15 20	15 681	992 20
" Altpreuss. Ostsechafen.	3 072	87 670	29	2 871	91 930	China	5 892	120 890	21	9 403	157.46
Belgien	2 548	76 930	30	2 998	80 600	. Chile	5 642	86 910	15	2 041	22 29
den Niederlanden	909	31 060	84	517	16 330	" Brasilien	4 629	45 680 28 200	10	4 258 7 196	52 31 62 37
Portogal der Rheinprovins	405 826	14 870 7 980	36	149	3 900	Knba	3 115 521	28 200 7 380	14	7 196 2 499	62 37 38 00
abrige Ausfuhr seewarts	108	3 320	31	166	5 000	Britisch-Südafrika	495	3 150	6		
squammen seewarts	50 044	1 734 160	35	45 124	1 338 940	Bolivien	=	_ =	=	997 495	21 00 10 00
nach der Obereibe	86 371	2 591 130		104 988	2 204 750	. Italien	52 581 80 818	908 120 449 370	17	39 803	578 59 485 39
mit den Eisenbahnen	16 981	569 480		5 439	114 220	Spanien	32 950	373 390	11	19 905	249 54
	4. 104					Grossbritannien	15 620	346 090	22	11 26s	19/5 06
susammen mit den Eisen-						" den Niederlanden	6 849	113 290 101 610	17	1 081	15 28
bahnen und n.d. Oherelbe	105 352	3 160 560	30	110 427	2 318 970	Belgien	5 583	101 610	18 25	2 581 6 745	143 36
_			Durch-	1 .		Frankreich.	4 338	66 090	15	9.054	110.69
Kopra	ds	A	echnittaw	dz	AL.	. Schweden	2 689	64 170	24	3 030	67.99
ach Russischen Ostsechäfen	154 181	5 204 970	34	109 024	3 535 190	" der Rheinprovinz	3 907	60 780	16	2.585	41 (9)
. Danemark	08 471	1 648 180	28	91 381	3 118 650	Norwegen	817	12 250 3 050	24 15	619	14 03
Bremen	41 513	1 304 340	31	32 764	996 350	Daneniark	200	3 000	10	201	5.00
Spanien	4 568 3 682	152 280	38	7 350 9 156	244 470	Altprens Ostsechäfen	_	907	-	207	4 14
den Niederlanden	1 573	119 170 45 720	32 29	2 156	73 290	Obrige Ausfuhr seewarts	133	2 370	18	354	6 12
- Grossbritannien	1 168	38 960	33	76	4 020		393 092	6.580.000	17	897 914	
. Portngal	554	20 180	36	1 994	65 470	zusammen seewärts	393 092	6 580 090	17	397 914	6 474 20
a der Kheinproving	400	16 500	41	294	9 120	mit den Eisenbahnen nnd					
Norwegen	310	13 000	42	175 245	6 340 7 500	nach der Oherelbe	97 626	1 562 020	16	97 178	1 554 77
thrige Ausfuhr seewarts	177	9 380	53	10	300		de		Durch-	dr	
sussummen seewarts	266 597	8 572 700	32	244 244	8 154 180	Lumpen mach den Verein, St.a. Atlant, M.		1.800.580	echnittew.	106 163	1 755 76
nach der Oberelbe	70 120	2 243 840		13i 053	4 193 700	Britisch-Nordamerika	3 446	84 410	24	5 061	118 76
mit den Eisenbahnen	14 737	471 580		365	11 650	Niederland Ostindien	199	2 570	13	2 099	21 14
						" Britisch-Ostindien und	210	9 9 80	11	1416	16.22
susammen mit den Eisen- hahnen und n. d. Oberelbe	84 867	2 715 420	32	131 418	4 205 360	Singapore	76 846	2 105 570	27	51 679	1 474 93
and deligible in the Coeffeine	94 991	4 179 440	34	101 410	1 400 .000	. Schweden	3 787	119 300	32	1 811	501.47
			Durch-			Russischen Ostseehltfen.	6 680	74 640	11	11 015	116 47
Stuhirohr	dz ;	×	schattter.	dz	AL.	Banemark	612	19 430	32	712	12 21
nach den Verein Sta. Atlant. M	18 194	1 866 940	102	24 680	2 784 760	Norwegen:	827 420	14 160	17	149 591	2 A 3 17 84
" Brasilien	419	131 950	315	420	134 950	Frankreich	260	8 550	33	19	2 24
" Argentinien	872	78.960	212	383	81 250	den Niederlanden	411	8 340	20	879	10.09
. Chile	118	26 650	226	67	16 400	. Italien	128	4 000	33		-
" Mexiko am Atlant. Meer	101	23 340	231	76	18 160		921	3 500 11 250	58 12	643	7.20
" Agypten	56 34	11 790 7 450	211 219	61	5 730 19 130	übrige Ausfuhr seewarts	951	11 290	14	04.5	1 20
Venezuela	28	7 440	323	17	5 370	susammen seewarts	212 555	4 325 380	20	181 150	3 601 23
. Kolumbien und Panaus	27	6 620	245	16	4 650		_		1		_
" Australien (Festland)	46	6 180	136	28 13	2 610 3 370	mit den Eisenlahnen	97 471	1 949 420	1	(4) 389	1 607 78
. Kuba	71	4 440	63	293	40 470	nach der Oberelbe	15 984	319 690		27 137	842 74
Grossbritannien	6.305	733 970	116	5 948	732 250	sueammen mit den Eisen-					
Bremen	12 130	800 190	41	9 698	424 510	bahnen und n.d. Oberelbe	113 455	2 249 100	20	107 526	2 150 52
. Belgien	1 598	98 290	130	1 696	223 130 122 910		dz	А	Durch.	dz	
" Ruseischen Ostseehtfen. ftalien	657	80.820	123	650	98 170	Baumwellabfall	- CE		schulttew.	dz	JR.
Altureuss Ostnechafen	767	67 500	86	600	50 920	nach den Verein St.a. Atlant, M.	10 127	605 860	60	5.045	170 27
Spanien	236	61 990	263	432	108 410	Chips	1 886	95 940	51	552	38.61
. Danemark	506	61 519	122	437	49 420		864	54 980	62	256	12 90
" Schweden	909	69 140	65	845	57 550	Britisch Nordamerika	968	34 340	86	(494)	30 42
" Frankreich	510	54 040 47 530	106	598	53 070	Brasilien	325	14 640 14 370	45	291	14 89
	831	34 400	91	452	45 820	Westafrika	113	6 250	55	267	3 65
der Rheinprovinz	506	29 560	58	489	24 640	Brittsch-Ostindien und	1110	0 2-10	00		
a den Niederlanden	212	23 350	110	412	33 450	Singapore	100	5 620	36	100	6.70
Figme	201	21 810	109	218	12 350	" Britisch Südafrika	75	4 220	56	191	10 02
" Norwegen	222 28	21 330 5 560	96 199	239 16	23 370 3 280	" Argentinien	59	3 780 2 720	64 66	111	6 26
abrige Ausfuhr seewarts	190	34 060	179	152	23 420	- Belgien	4 857	242 820	56	2 626	92 85
	Acc			102	personal to	Grossbritannien	2 274	142 520	63	1 037	52 25
susammen seewarts	46 666	4 303 310	92	50.827	6 221 640	Portugal	645	107 770	167	395	68.60
mit den Eisenhahnen	8 947	690.560	1	5 733	421 630	der Rheinprovinz	2 377	100 710	42	993	46 N2 109 67
mit den Eisenbahnen nach der Obereibe	8 947	644 990		14 484	959 670	. Schweden	1 423	96 190	68	2 643	136.38
zusammen mit den Eisen-						, Danemark	1 249	AR 090	71	877	60 14
bahnen und n.d.Oberelbe.	17 918	1.335.550	75	20 217	1 881 300	gu übertragen	29 235	1 720 920	1	18 591	871 27

Tab, 64.

		1904		1.5	0 3			1904		1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert		Menge	Wer
Baumwollabfall (Fortsetzung)	dz	ж	Durch- schnittew.	dz	ж	Manilahanf, Sisal etc.	dx	ж	Durch- echnistes	da	A
Chertrag .	29 285	1 720 920		18 591	871 270	nach den Verein St.a Atlant.M.	726	35 160	46	376	2.5
and December	1 171	69 740	60	1.63	44.100	" Anstralien (Festland)	135	11 400	84	126	10
ach Bremen	1 060	57 250	84	543 721	44 100 27 890	" Argentinien Brasilien	126 82	10:350	81 85	70 229	15
. Altprens. Ostssehäfen.	750	36 730	49	746	86 860	Britisch-Ostindien	65	5 140	94	_	
, Italien	850	33 670	61	-	-	- Nordamerika	69	5 860	146	31	1
. Norwegen	610	81 700	52	461	25 230	" Neu Seeland	37 49	3 730	101	18	1 5
Schleawig-Holstein	421 345	22 190 21 910	53 64	350	21 180	Uruguay	48	2 770	57 61	20	1 1
Spanien	240	21 210	88	82	6 700	Chile	26	2 170	88	45	3
_ Rumanien	411	1n 780	46	544	86 080	Belgien	22 765	1 130 760	50	7 579	378
" der Europäischen Fürkei	220	18 670 5 540	62	262	16 380	" Danemark	8 609	316 100	37	3 520	163
Mecklenburg	284	14 040	48	239	9 310	der Rheinprovinz	2 590	204 040 157 570	58 61	3 198 2 619	169
torige Austunt seewarts	409	14 040	60	239	13 010	Schweden	8 090	154 590	50	8 863	190
zusammen seewärts	85 362	2 067 350	58	23 148	1 110 810	Rossischen Ostsechäfen.	2 197	128 330	58	1978	126
	_	_			_	. Alturenes Osteochafen .	1.420	81 830	66	1 313	71
mit den Eisenbahnen nach der Oberelbe	148 767	8 088 420 4 195 640		80 762 120 663	8 876 880 6 791 820	Norwegen	1 480	65 650 49 950	44	2 030	946
nach der Obereibe	77 697	4 150 940		120 663	6 791 820	" Frankreich	1 031	49 950	52	1 257	56
susammen mit den Eisen						. Italien	709	42 190	50	621	33
bahnen und n. d. Obereibe.	226 464	12 229 060	54	201 425	9 668 400	Bremen	586	24 610	42	281	10
	-	_	_	-		Portugal	850	21 770	62	969	57
Baumwelle	dz	.46.	Durch-	ds	AL	Spanien	268	19 310	76	165	11
. ,			echnitiew.			Russ.Haf.a Schw.u.As.M. Schleswig-Holstein	245 270	17 190 4 850	70 16	187	18
seh Britisch-Ostindien	4 269	431 970	101	-	440	der Europäischen Türkei	64	4 350	81	30	2
" denVerein.St.a.Atlant.M.	785	85.900	109	315	30.950	Finme	48	3 420	71	10	1 1
Japan	120 360	11 961 700	92 92	131 943	11 579 320	Finme. Mecklenburg	87	3 400	89	243	9
Schweden.	57 199	6 029 570	105	55 684	4 928 000	Hannover	43	2 900	67	8	1
Russischen Ostseehäfen	25 423	3 407 210	134	69 702	6 631 380	_ Triest	41	2 540	62	151	8
. Grossbritannien	9 650	978 850	101	2 443	232 080	Malta	42	2 510 5 160	60 78	26 76	1 4
. Norwegen	5 888	592 720	101	8 410	3114/0	unrige Austunr seewarts	- 71	9 100	78	76	- 4
Belgien	4 654 3 986	502 880 387 (IN)	108 97	8 548	325 470 152 990	gnaammen seewarte.	81 791	2 577 390	80	32 240	1 678
	2 856	300 530	105	1 415	151 500		_			_	_
. Italien	3 139	299 860	96	5 286	398 450	perBerlin Hamb. Eisenbahn.	9 SH8	48H 170		7 488	374
Spanier	713	75 780	106	2 879	263 290	nach der Oberelbe	8.599	447 150		9 757	487
	459	45 400	99	671	51 420	per Venlo Hamb. Eisenbahn. " Lübeck Hamb.	6 970	362 440 61 570		5 217	260
" den Niederlanden	423	29 940	94	36	2 640	" 1.doeca Itamo. "	1 100	61 310		1 108	69
der Rheinprovinz	269 47	26 050 4 970	97 106	451 162	38 760 16 250	zusammen mit den Eisen-				1	
" Altpreuss. Ostseehåfen " " Schleswig-Holstein. "	20	2 600	130	58	5 380	bahnen und n.d. Oberelbe.	26 141	1 359 350	52	23 651	1 182
Triest	-	400	100	939	87 500					_	_
- Runanien			-	94	8.500				Durch-	1	
fibrige Ausfuhr seewarts	13	1 510	116	84	4 570	Schafwolle	ds	- *	ochnittew	ds	
znsunmen seewärts	249 917	25 244 180	101	280 673	23 393 770	nach den Verein St.a. Atlant M. "Japan	42 798 8 990	7 270 800 1 511 110	170 379	30 716 6 879	4 870
per Berlin - Hamb, Elsenbahn	391 705	38 778 790		321 382	27 438 850	China	75	22 000	293	-	
asch der Oberelbe	356 544	35 297 8IKF		515.363	44 321 220	Brastilen	95	19 140	201	957	116
er Venlo-Hamb. Eisenbahn . "Lübeck-Hamb.	82 854 18 08 I	8 202 550		66 250 12 819	5 697 500	" Britisch-Ostindieu und					13
" Lübeck-Hamb. "	18 081	1 290 070		12.819	1 105 430	Singapore	136 258	18 209 760	134	165 931	21 536
susammen mit den Eisen-						Relgien	21 001	2 735 470	130	15 410	1 968
bahnen und n.d. Oberelhe	844134	63 569 270	99	915 814	18 760 000	Belgien	19 064	2 373 350	124	. 37 547	4 751
						Grossbritannien	16 096	2 014 300	125	19 793	2 352
ohe und gerwirnte Seide	kilogr		Durch-	kibser	*	" Grossbritannien	12 025	2 005 410	167	7 541	1 282
	#110gf	^	schnittsw	Ettogr	~	Schweden.	1.565	359 280	229	1 403	881
ch Argentinien	25 070	436 900	16	22 680	362 620	. Danemark	1 147	245 N60	214	1 476	237
" den Verrin, St.a. Atlant, M.	11 140	379 830	34	20 130	421 050	. Russischen Ostsechafen .	50100	226 410	229	2 055	628
Brasilien	3 940	91 160	28	8 460	90 090	" den Niederlanden	1 170	138 060	114	366	74
" Chile	4 260	63 700	16	8 250	77 660	. Portugal	248	119 050	444	84	24
	2 120	47 580 17 690	22 26	2 440	60 090 19 090	der Rheinprovins	349 114	60 310 31 900	173 280	620 121	73 52
Ekuador	1 210	12 630	10	60	19 090	Rolesrien	80	19 670	261	121	4
. I ruguay.	1170	11 636	10	1 290	12 220	. Altprens Ostecebafen .	47	6 R20	145	35	
den Kanariachen Insulai	630	8 1 1 0	18	100	2 140	. Italien	67	8 660	103	10	3
Bolivien	260	5 640	22	550	7 630	Rumitnien	25	6 360	214	27	4
, Venesuela	70 120	2 840	41	140	2 930 3 280	" Triest	25	5 200 4 360	208	44	9
" Britisch-Südafrika	30	440	15	250	4 630	" Griechenland u.d.Ion.Ins. " Spanien	22	3 000	333	16	5
Portugal	3 370	106 350	32	2 900	9/2 Sei/0	Obrige Ausfuhr seewarts	24	5 896	287	29	6
" Grossbritannien	7 170	35 570	- 5	4 070	26 890		-	-			
. Norwegen	8 000	27 640	9	8 780	44.550	zueammen seewāris	268 267	38 388 690	146	295 789	41 683
. Schweden	860	15 120	15	670	11 670		-	-		_	_
Bremen	1 310	6 120 8 870	12	6 150	32 850	per Berlin Hamb. Eisenbahn.	243 655 280 059	37 837 450 34 681 450		201 150 -	90 338 49 017
" der Europäischen Türkei brige Ausführ seewärts	862	8 870 16 090	12	260 1 260	5 990 16 830	nach der Obereibe per Venlo-Hamb. Eisenbalin	145 178	22 013 860		115 708	16 83T
susammen seewarts	70 562	1 288 230	16	76 250	1 296 240	" Lübeck-Hamb. "	710	107 740		381	55
			19			zueammen mit den Eisen-	1				90 237

										181	b. 64.
		1904		1	903			1904		1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Mongo	Wert		Menge	Wert
Shoddy	dz	А	Durch schulttew	da	ж	Jute- und Manilahanfgarn	dz	ж	Dareb-	dz	A
nach Japan	824	43 180	82	2.3	2 270	nach Brasilien	43 827	2 043 060	47	68 187	3 823 87
" den Verein St.a Atlant M. Britisch-Nordamerika	119	12 000 2 500	101	48	5 370	" Argentinien	2 205 390	92.660 22.400	42 57	1 672	90 27
Sehweden	2 257	251 590	111	1 670	189 750	" Chile	220	9 180	42	494	19.6
. Grossbritannien	2.354	200.340	85	2 488	158 540	Urnguay	101	5.390	93		
. Norwegen	1 155	152 890	132	842	912 78IL	" Peru	36	2 450	68	37	28
" Danemark	916	131 470 25 460	144 180	822 278	93 150 36 350	den Verein St.a Atlant.M.	2 499	92 610	37	476 255	24 1/
den Niederlanden	197	12 520	63	166	11 620	Spanien	1 897	84 160	44	4 086	1921
Belgien	103	11 560	112	50	6 000	. Grossbritannien	668	24 030	36	20	10
Frankreich	48 12	4 220	88 88	50 114	13 390 8 690	Portngal	483 325	22 080 18 460	46 57	2745	169.5
- Ruminien	14	1000	-	456	48 200		806	16 600	54	921	44 1
Spaulen	-	_	-	29	4.960		199	10 670	54	426	24 5
übrige Ausführ seewärts	102	8 400	82	71	7 740	, Bremen	139	9 540	69	149	9.00
susanunen seewärts	1 472	859 980	108	7.049	679 110		100	6 600 5 540	67 51	168	7 56 56 6
austininen secuarus	1712	Grids arbes	100	1 (14)	619 110	Belgien	88	5 130	58	300	15 3
mlt den Eisenbahnen	24 806	\$ 100 750		24 344	3 215 400	" Russischen Ostseehäfen .	5.2	8 690	71	39	24
nach der Oberelbe	2 589	323 630		5.343	705 280	Hannover	57	2 780	69	78	3 N
susammen mit den Eisen			1			übrige Ausfuhr seewärts	155	9 (050)	64	403	25 4
balmen und n.d.Obereibe	27 395	3 424 380	125	29 687	3 918 680	susammen seewarts	58 854	2 487 160	46	81 957	4 046 31
Hanf	dz		Dureb	dz	м	mit den Eisenbahnen und nach der Oberelbe	14 311	715 550	50	7 614	373 (%
nach Australien (Feetland)	621	35 190	schultuw 53	621	31 470						
Britisch Nordamerika	209	13 500	65	-	_	Leinengarn					
. den Verein St. a. Atlant. M.	106	6 140	58	464	23 230	und Leinenzwirn	dz :	.46	Durch- schuitten.	dr	.86
Brasilien	123	6 110 253 660	62	5 343	3 150	nach Argentinien	931	150,650	162	1.128	97 h B
" Portugal " Dänemark	1945	121 950	63	1 658	107 980	Japan	289	110 410	382	29	109
. Schweden	1.960	95 210	49	378	21 800	" Mexiko am Atlant. Meer	245	64 430	263	272	75.88
Norwegen	1 616	88 6140	55	2 250	153 120	Brasilien	181	53 850	296	818	151 09
der Rheiuprovinz	1 110	72 100	61	1216	78 110 54 010	Agypten	10b 167	42 090 87 720	401 226	221 139	66 1: 30 6
Bremen	553	31 420	167	720	42 380	Westafrika	225	36 370	162	306	50 3
- Frankreich	479	21 140	4.4	217	15 280	Weatafrika	87	10 640	266	1.39	2 3 3
, den Niederlanden	316	20.550	6.5	2(4)	18 610	Singapore	16 78	3 620	226	4	61
" Russischen Ostsechäfen. " Spanien	274 132	19 850	72 56	97	7 020 3 070	" Venezuela	35	11 180 8 990	143 257	31	119
Belgien	144	6 040	42	342	12 870	Ekuador	37	7 530	204	8	1.4
. Italien	501	5 660	AN.	85	4 770	Pera	48	6 960	145	50	6 3
" Altpreuss Ostseei, ifen Schleswig Holstein	756	5 440	65 61	340	21 750 3 120	China	20 17	6 710	336 379	16 14	5 11
. Happover	59	8 400	58	46 250	15 000	Mexiko am Stillen Meer		6310	157	25	4 9
Obrige Austuhr seewarts	- 58	5 130	58	19	1 310	Druggay	32	6 240	164	47	6.79
						_ Australien (Festiand)	32	4 640	145	5	544
susammén secwarts	15 250	892 160	59	15 276	972 130	Madeira Kolumbien und Panama	26	4 070	157 356	57	7.88
mit den Eisenbahnen und						den Verein. St. a. Atlant. M.	11	3 670	524	51	17 94
nach der Oberelbe	17 334	1 040 040	60	16 7 53	1 121 110	Guatemala	12	3 820	277	10	1 88
	-		-	-		"Niederland Ostladien	7	2 650	379	-	
Jute	de	.4	Dorch-			. Kostarika	5 9	2 640	528	5	1 57
Jule	CI.	AL	echulstew	dz	.1L	. Kleinasien	9	2 480 2 150	276	11	2 73
sach Brasilien	628	22 090	33	435	9.000	den Kanarischen Inseln	8	600	2.49	10	3 8
. Mexiko am Atlant, Meer	52	1 600	31	2 873	72 400	Russisch-Asien	_		-	26	ñ is
" Chile St.a Atlant M.	47	1 850	29	171 5 227	6 880 152 500	Grossbritannien	10 867	2 140 240 229 950	197	19 763	4 882 83
Bromen	140 116	4 202 000	81	129 479	3 812 240	Spanien Norwegen	1 047	184 100	220	1 163	258 84
Russischen Ostscehafen.	75 441	2 314 940	31	76 535	2 190 470	- Portugal	429	99 840	235	417	95 (1)
, Schweden	56 722	1 617 250	29	48.575	1 409 640	- Schweden	379	77 120	203	101	28 17
- Norwegen	10 237	290 750	26	8 271	197 570	Belgien	149	34 670	233	539	125 54
der Rheinprovinz	6 [8]	285 140	27 38	9 092	257 350 1 100	Russ. Haf.a. Schw. u. As. M. Griechenland u.d. Ion Ins.	62	15 050 14 150	243	158	34 7
- den Niederlanden	6 529	170 (60)	26	7 909	207 030	Baneniark	42	10 260	244	137	26 43
Grossbritannien Altpreuss. Ostseehäfen	3.344	101 950	30	6.616	164 170	der Europäischen Türkei	37	9 190	248	36	9.2
	8 324	51 460	24	-	400	Frankreich	18	6 270	348	12	2.5
8panien	2 042	61 110	27	3 975	120 510	" Island und den Faröer.	18	4 160	281	17	5.73
Belgien . Russ Haf a Schw n As M.	1 984	51 400	31	2 686	78 440 12 500	Bussischen Ostseeliäfen.	12	2 950	426	17	28
. Dänemark	1 245	41 300	33	6113	27 680	abrige Ausfuhr seewarts	64	14 620	232	52	14 2
thrige Ausfuhr seewarts.	99	1 650	17	1 020	28.740 3.800	susammen secwarts	16 489	8 445 010	209	27 823	6 171 4
gueannuen seewärts	318 765	9 552 530	30	300 363	8 752 010	per Berlin Hamb, Fisenbahn	6 478	2 379 550		4 141	1 408 27
nach der Obereibe	611 749	17 740 720		582 155	16 882 500	nach der Oberelbe	2 946 232	964 990 107 710		5 958 189	20 94
mit den Eisenbahnen	195 805	8 628 350		102 737	2 979 870	, Lübeck Hamb	80	27 560		91	30 12
zusammen mit den Eisen- bahnen und n.d. Obereibe.			20	684 1692	19 861 870	zusammen mit den Eisen bahnenundn d Oberelbe.			358	10 379	8 628 92

			1904		1	9 0 3			1904		1 1	9 0 3
		Menge	Wert		Mongo	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
	Wollen- und Halbwollengarn	dz		Durch- echnities	ds	А	Baumwellengarn (Forteetsung)	dz		Durch- schulttaw.	dz	A
ach	Japan	10 694	3 760 090	852	4 492	1 753 290	Ubertrag.	16 898	4 277 370		13 640	3 402 2
	China	3 132	1 264 860	404	2 720	1 213 610						
ю.	Argentinien	2 606	1 025 280	398	1 200	464 900	nach (iustemala	180 148	48 920	272	289	114
319	Britisch Ostindien Singapore	328	854 460 113 570	381 346	145	719 260 52 850	" Peru	120	45 120 44 890	305	138	67 6 48 9
я	Brasilten	1 698	713 490	420	1 503	681 690	Bolivien	119	42 160	354	95	20.6
-	Chule	1 357	546 590	403	1.514	559 100	Ekundor	100	41 560	416	3.5	14.5
-	den Vereiu.St.s. Atlant M.	704	352 700	501	1 150	584 210	den Kanarischen Inseln	67	33 (140)	494	53	247
,	Nie-lerlandOstindien	566	164 880	291	300	85 780	" Ostafrika .	86	29 780	346	79	213
100	Bulivien	278	131 200	481	164	69 490 110 380		60	28 210	470	54	231
	Mexiko am Atlant. Meer	813 963	119 080 113 050	380	286	110 380	Britisch-Nordsmerika	106	27 100 28 390	256 232	57 99	211
	Peru	287	94 870	400	195	86 020	Haiti	60	19 230	320	57	17
9	Kolumbies und Panama	188	93 420	497	94	48 450	- Uruguay	7.4	16 890	226	56	16
_	Kleinssien	197	64 110	825	272	74 800	. St. Domingo	36	14 590	405	25	10
	Venezuela	114	60.500	531	79	48 810	- Britisch Südafrika	41	12 740	311	83	21
	Britisch Südafrika	131	53 120	405	156	56 160	" der Republik Hondurae	25	11 370	455	27	12
p	Westafrika	85 57	31 010	365	147	49 650 45 000	Madeira	23 16	8 070	351	58	17
н	Ekuador	48	25 010	474 521	28	10 899	" den Azoren	16	7 410	463 461	7 10	3
•	Ostafrika	59	24 490	415	55	21 700	" Nikaragua	20	6 460	304	10	1
_	Syrien	50	19 880	898	89	19 980	Australien (Festland)	26	5 390	270	14	(s
	Agypten	56	19 110	341	99	30 420	Marokko	13	5 040	70604	17	5
	den Fidschl- und Freund-						Kostanka	15	4.400	298	21	N
	schafts-Inseln	40	15 680	377	43	14 610	" Nen Seeland	13	4 880	397	20	- 4
۰	den Philippinen	21 38	13 720 11 040	653	. 8 50	2 510 14 830	den Gesellschafts-Inseln Verein St.a. Stillen M.	10	8 720 8 350	372 258	23	- 6
•	Neu-Seeland	19	9 190	484	21	10 100	Sinm Sinm	13	8 350 1 630	233	18	6
•	Mexiko am Stillen Meer	24	8 430	351	12	4 350	Russisch Asien	3	1.450	601	46	21
:	Nikaragua	15	8 250	552	6	3 010	Curseso	2	1 040	_	12	6
		19	7 520	396	14	5 220	Grossbritannien	6 784	1 313 340	194	8.641	1 482
	Britisch Nordamerika	13	6 940	534	318	187 660	Norwegen	1 800	567 670	315	2 030	561
٠	Arshien	18	6 870	3H2	- 4	1 770		1 112	285 630	257	1 617	372
	den Kansrischen Inseln.	11	4 850	441 326	10	4 860	Danemark	956	152 640	160	747	164
	St. Domingo	14	4 569 4 230	529	10	4 410 2 590	Schweden	407 211	136 670 84 860	338	562 231	173
	Trinidad	7	3 110	444	14	5 670	Griechenland u.d.lon.lna	320	81 000	953	2.51	60
	San Salvador	6	3 090	515	1 1	2 270	den Niederlanden	301	85 520	228	240	00.7
	Madeira	-		-	11	4 690	Bulgarien	81	21 080	260	207	51
	Grossbritannien	9 004	4 313 990	479	10.050	4 701 490	Rumanien	63	15 320	243	131	26
	Norwegen	1 733	964.350	556	1 588	811 360	" Russischen Outseehafen.	42	14 880	354	24	- 6
н	Schwedender Europäischen Türkei	1 087	641 900	619	983	567 3N0 97 520	Spanien	36 19	9:200	256	26	8
n	Russischen Ostseehafen	270	135 230	876 501	233	111 840	Russ Haf a Schw u. As.M.	19	4 000 5 630	211	10	2 7
T.	Bulgarien	268	100 960	877	127	48 020	Malta	14	3 040	605 217	28 12	2
	Danemark	214	78 880	355	214	96 610	Sbrige Ausfuhr seewarts	70	20 3HD	291	102	31
	Portngal	118	56 680	480	67	30 290	nongo nurtum secunita			457	COMPANY OF THE PARK OF THE PAR	
	Portugal	105	50 600	482	2	930	zusanimen seewärts	80 612	7 555 690	247	29 647	6.896
	Griechenland u.d.lon Ins.	88	29 470	335	63	20 800		_			_	_
	Spanien	10	6 UTO 5 850	607	1	360 1 440	per Berlin Hamb, Eisenbahn.	87 892	24 521 970		79 553	21 877
٠		30	5 850	195 379	5 9	3 530	nach der Oberelbe	13 043	3 639 900		28 752	6.531
	Rumanien	9	3 360	379	7	2 270	per Venio-Hamb. Eisenbahn. , Lübeck-Hamb.	1 464	408 460 277 830		1 028	2M2 23M
	ge Ausfuhr seewarts	58	19 810	342	37	13 770	" Lübeck-Hamb. "	3534	277 899		2468	2.5%
	sammen seewarts .	39 149	16 378 560	418	31 032	18 652 610	zusammen mit den Eisen- bahnen und n.d. Oberelbe.	103 393	28 846 650	279	106 201	28 930
ır	Berlin Hamb, Eisenbahn	123 117	42 598 480		112.861	36 792 690		dz	A	Durch		-
LC.	h der Oberelbe Vonlo Hamb, Eisenbahn .	19 036 8 390	6 586 460 2 902 940		39:565 6:943	12 898 190 1 937 420	Kokosgarn			schulttaw	da	_ A
	Lübeck Hamb "	642	229 050	I	854	27H 4(K)	nach den Verein.St a Atlant M.	6 641 8 454	279 210 336 090	42	4 747	165
					-	_	Belgien	6 117	248 380		10 719	206
	sammen mit den Eisen-						Panemark	5 501	210 920	41 38	5 741	186
i	beinen und n.d. Oberelbe.	151 905	52 316 930	346	159 223	51 9/6 700	Norwanan	3 207	120 470	38	3 588	131
							, Norwegen	2 732	95 320	35	1760	59
	Baumwollengarn	ds	A	Doreli-	dz	A.	Grossbritannien	1744	57 160	33	16 690	572
		-	-	or dimension of			. Itelien	1 005	35 300	35	774	27
h	Chile	5 064	1 133 590	224	2.369	573 150	- den Niederlanden	848	29 170	34	8.553	102
	Brasilien	3 6/19	906 840	249	2 939	681 540	" Schweden	782	28 920	87	408	14
	Argentinien	2 166 1 413	462 190 339 040	214 240	2.505 1.437	530 060 324 400	" Hannover Altereuss, Ostseehafen	609 559	22 KB0 22 100	37	1 486	54
	China	782	311 600	398	644	231 1%)	" Russischen Ostsechäfen	309	12 280	40	781 266	10
•	Westafrika China Kleinasies	797	196 220	246	785	176 140	" Seldeswig Holstein	346	11 720	34	265	
	den Verein St.a. Atlant M.	535	184 120	344	357	160 670	" Frankreich	307	10 600	34	251	8
	Venezuela	389	165 590	426	335	182710	Triest	103	3 700	36	123	4
	Venezuela Britisch-Ostiudien	423	116 190	275	622	154 120	fibrige Ausfuhr seewarts	127	4 670	37	275	10
	Singapore	43	10 060	234	14	4.180						
٠	Agypten	558 263	122 480	219	571	129 530	zusammen seewarts	59 391	1 52H HNI)	39	56 513	1 986
ł	Mexiko am Allant, Mees Syrien	263 356	102 610 88 250	387 246	277 541	96 350 129 550	and do Obsette	21 864	748 370		98 995	931
٠	Niederland Ostindien	336	84 300 86 300	257	158	37 360	nach der Oberelbe	10 971	748 370		3 920	131 0
*	Mexiko am Stillen Meer	142	52.300	368	116	41 350	susannum mit den Eisen-	10 8/1	3/3 020		39.0	131
	zu übertragen	10 200	4 277 370		13 640	8 402 290	balinen und n.d. Oberelbe.	32 N35	1 116 390	34	32 195	1 062

		1904		1 9	0 3			1904		1	903
	Monge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Segelleinen	dz		Durch- schnittsw.	dz	.K.	Pack- und Sackleinen (Fortsetzung)	dz		Durch- echnities.	dz	A
ach Argentinien	1 894	394 000	208	781	176 970	Ubertrag	60 221	8 128 790		84 642	4 260 954
" Japan	762	166 640	219	=							
Westafrika	153	31 620 24 340	207 280	91 68	16 770 17 280	mach der Europäischen Türkei " Rumanien	20	1150	58	278 128	15 46 6 67
China	97	21 500	222	342	116 200	Belgien		300	_	249	12 78
Britisch-Ostindien	75	18 670	185	17	4.330	Obrige Ausfuhr seewarts	89	3 330	56	208	11 36
. Singapore	28	4.480	195	40	9 900						
. Chile	39	9 670	248	28	5 530	zurammen seewärts	60 308	8 128 570	52	85 500 1	4 307 22
Ostafrika dem Bismarck-Archipel	11	3 410	199	52 8	11 130	pach der Oberelbe	11.385	603 410		28.714	1 464 42
. Uruguay	13	8 050	235	1	170	per Lübeck Hamb. Eisenbahn		883 560		7 041	204 42
	11	2 940	267	7	2 650	Berlin Hamb.	3 365	178 340		790	40 29
, Britisch-Südafrika	9	2 5/30	326	51	9 510	" Venlo-Hamb. "	2 574	136 420		2 673	136.39
" den Marschall Inseln	10	2 500	260	12	2 350		-				
. Venezuela	7 9	2 450 2 420	864 269	3 6	880 1 550	susammen mit den Eisen bahnen und n. d Oberelbe	24 561	1 301 730	53	39 218	2 000 12
den Kanarischen Inseln	4	2 070	505	7	1 260	bannen und n. d Obereibe	24 301	1 301 730	9.3	38.516	2 (00) 12
Marokko	î	150	_	53	5 480	Andere Leinenwaren	da		Dureh-	1	
Stam.	1	120	-	18	4.750	Anuere Leinenwaren	- cui		schnittsw.	dz	M.
. St. Thomas		_	-	9	4 G30 3 O10	uach den Verein St.s. Atlant, M.	18 452	10 368 K70	562	20 044	10 528 64
" Russisch Asten	870	80 640	218	410	3 010 81 450	Argentinien	1 154	564 990	490	947	388 88
, Norwegen	325	69 820	215	537	145 880	Veneznela	1 194	870 380	310	1 478	385.96
. Schweden.	HON	26 690	303	46	10 480	Brasilien	326	170 690	524 462	316	139 30
. Grosebritannien	89	22 740	256	203	52 170	" China	269	118 800	462	103	145 91
. Portugal	60	12 810	213	107	20 190	Japan	444	104 950	248	24	13 07
Schleswig Holstein	34	6 650	254 224	29 15	7 890 2 570	Mexiko am Aliant, Meer	192	103 020	537	127	102 85
Relation	28	0.940	212	51	13 550	. Uruguay	144	81 800	568	240	11092
" Belgien	26	6 080	193	8	1 210	" Westafrika	141	59.560	422	127	50 69
a Spanien	22	4 490	204	28	5 430	" Britisch Ostindien	32 49	19 060 25 260	596 516	39 129	18 83
" Griechenland a d lon Ins.	17	8 670	216	85	6 450	, Singapore, Brittsch Südafrika	94	41 210	436	137	58 36
" Rumānien	13	2 750	212	19	4 020	Peru	96	37 260	388	84	89 45
der Rheinproving	8 2	500	202	81	6 000		138	33 800	246	58	16 21
" der Europaischen Türkei	2	341	_	62	15 630	" Mexiko am Stillen Meer	65	33 150	510 536	21	22 68
abrige Ausfuhr seewarts	7.8	13 764	168	136	24 110	Britisch Nordamerika	60	24 060	401	112	51 39
		963 360			75× 500	Ostafrika	65	22 290	343	77	21 59
EUSADADION SCOWARTS	4.404	963 360	216	3 306	75× 5(x)	Ekuador	41	20 570	502	12	4 62
mit den Eisenbahren und			1				12	11 780	982	13	6 00
nach der Oberelbe	634	115 340	216	893	88 420	den Kanarischen Inseln Niederland, Ostindien	18 20	9.850	587 492	52 13	24 11
	_		_			Australian (Fostland)	14	5.560	633	10	4 54
	1					. Kieinarien	28	7 680	272	19	4 66
Pack und Sackleinen	dz	×	Durch- echnities.	dz	ж		21	7 200	343	- 8	1 45
ach Argentinien	45 942	2 387 220		68 808	3 180 900	" Ilaiti	16	7.060	441 356	7	3.81
Brasilien	1 979	103 930	51 53	296	3 190 900	" Guatemala	16	5.450	454	14 8	5 01- 4 17
Eknador	1 214	50 720	42	902	36 090	, Bolivien Nikaragua	14	5 250	37.5	8	1.74
. Chile	792	49 870	63	946	56 760	" Curação	12	5 180	432	17	6.76
. Venezuela	874	46.310	58	607	34 440		13	4.380	233		2.00
. Uragasy	707 526	37 260 31 60st	53	4 733	240 250 60 000	San Salvador	7	3 980 3 280	498	9	1 64
Peru Atlant M	526	30 350	52	920	60 000	" Neu Sceinnd	10	3 200	470 326	4 8	1 58
Japan	266	19 910	75	23	2 280	St. Domingo	6	3 100	620	12	6 32
. Westafrika	237	14 350	61	126	8 120	St. Domingo der Republik Honduras	3	2 080	-	8 5	4 12
. Ostafrika	242	13 450	56	68	3 760	p St. Thomas	4	1 (694)	-	13	4 64
. Kleinssieh	206	9 720	62	149	6.890 7.850	" Trinidad	8 6N9	1 170		19	9 66
Kolumbien und Pasama	121	7 480	62	102	8 910	« Grossbritannien	1 396	2 114 980 532 700	573 361	4 471 1 615	2 411 30 502 94
, St. Domingo	149	7 3 30	49	1 047	46 880	Schweden	498	263 180	508	629	302 89
Britisel-S0-lafrika	116	6.780	An	4	180	Griechenland u.d.lon lne	837	94 540	281	26	7 16
Bolivien	58	8 050	Z/N	60	3 560	Danemark	209	70 740	338	190	64-55
Marokko	29	2 100	72	14	880		86	32 5NO	494	19	8.50
" Mexiko sm Atlant. Meer	40	2 090	5/2 44	49 64	2 520 3 300	Belgien	26	17 480	672	19	8 27
Kostarika	16	1 200	75	749	38 150	der Europälechen Türkei		9 420	208	40	15.71
" Mexiko am Stillen Meer	3	200		116	5 000	" Portugal	16	9 710	676	74	2674
- Korea	-	_		98	2.000	. Frankreich	15	7.810	521	26	16 33
" der Rheinprovinz	1 509	84 340	56	210	12 270	, Italien	13	5 810	447	7	2 77
" Altpreuss Ostscehäfen Russischen Ostscehäfen	1 2(8)	65 620	45	1753	64 150 34 470		28 5	2.800	161	15	7 (10
. Russischen Ostsechtten Schweden	712	86 AND	63 51	1 289	64 770	Russischen Ostsechäfen . Schleswig Holstein .	20	2 190	560 110	15	3 36
den Niederlanden	456	24 380	58	1 358	72 360	Obrige Ausfuhr socwarts	79	26 740	871	91	29 61
Bremen	486	22 760	52	8 593	179 700		-				
. Danemark	207	14 720	71	181	12 800	zueammen seewärte	29 (19)	15 658 610	522	\$2 010	15 807 4
- Grossbritannien	101	8 210	81	121	11 100		_			-	_
Portugal	98	7 050 4 940	88 50	59 106	4 960 6 750	per Berlin-Hamb, Eisenbahn.	3 318	1 565 250	ı	8 426	2 062 40
. Schleswig Holstein Norwegen	58	4 940	71	380 -	6 750 21 290	Vento-Hamb.	1728	792 050 389 350	l	2 109	1 233 71
. Triest	57	2 000	35	200	41 490	nach der Oberelbe	79	389 350 .		815 211	473 11 123 22
. Happover	35	1 600	46	61	3 200			31 100			34.3 22
su übertragen	60 221	8 198 790		84 642	4 260 950	zusammen mit den Eisen- babnen und n. d. Obereibe	5 967	2 7 63 800	467	6.561	8 692 46

		1904		1 1	003			1904		13	9 0 3
	Mongo	Wert		Menge	Wert	Seiden- und	Mongo	Wert		Monge	Wert
Wachstuch	dz	JA.	Durch- architten	dz	A	Halbseidenwaren (Fortsetsung)	dz	A	Dureb- echnittaw	dz	А
ach Argentinien	968	240 870	249	442	111 010	Chertrag	3 293	5 519 400		2 615	4 450 0
Brasilien	341	86 850	258	341	92 620						
. Chile	405	80.490	198	510	95 550	nach Ostafrika	26 9	15 850	610	4	69
Madeira	152	36 550 37 420	95 248	173	28 380	« Siam	11	14 290 14 190	1 588 1 282	4 3	61
" Mexiko am Atlant. Meer " Westafrika	164	30 430	186	127	26 150	der Republik Honduras	4	10 870	1 4004	4	10 6
Peru	121	29 240	242	58	11 550	Marokko	- 6	10 370	1.728	5	93
Britisch Ostindien und	140	24 500	175	67	18 120	Agypten	8 6	9 150	1 144	20	161
Singapore	7.5	15 320	211	485	85 580	Kowtarika	2	8.490 8.000	1 698	3	5 5 11 0
	89	13 850	156	133	21 980	San Salvador	4	7 950	-	2	53
Niederländ Ostindien	63	13 450	213	100	21 460	Syrien	7	7 490	1.070	1	16
Britisch Nordamerika	33	10 820	328	87	24 210	" Portoriko	3	6 610	=	4	85
	44	8 940 8 760	203	44 32	5 600	" Paraguay	3 3	5 360	_	80	72 1
" Japan	25	7 910	316	119	31 290	Britisch-Honduras	î	3 080	_	1	12
Venesuela	22	6 410	291	20	3 280	Russisch-Asien	i	2 4/10	64	2	5
Bolivien	36	5 660	157	18	3 230	Norwegen	188	310 220	1 650	244	420 (
Britisch-Südafrika	21	4.990	236	20	4 030	Portugal	162	290 490	1793	136	216
Ekuador	32 20	4 850	152 201	27 10	4 000 2 290	Bremen	135	266 250 214 970	1 976	194	313 188
, den Philippinen	13	\$ 680	201	10	1 290	Schweden	101	214 970	2 559	127	307
Kolumbien und Panama	26	3 260	125	51	5 140	- der Europäischen Türkei	42	89 230	984	32	27
Australien (Fostland)	14	2 890	206	17	4 290	Gibraltar	10	20.350	2 035	5	14
Russisch-Asten	- 1	-	-	48	8 940	Gibraltar	11	19 630	1 755	7	- 6
Bchweden	364	82 380 73 330	226	231 270	56 310	. Dänemark	10	19 470	1 947	7	11
. Spanien	342	73 830	214	270	52 760	. Spanien	16	12 170	1 739	8 5	10
Norwegen	280	69 820	241	442	101 530	Bulgarien	10	9 220	1 637	5	8
. Danemark	218	39.980	188	141	26.640	den Niederlanden	2	3 850)	8 037	5	7
den Niederlanden	86	16 830	1565	45	9 620	" Griecheniandu d Ion.Ins.	3	3,000	_	1	2
. Portugal	58	15 650	270	40	11 660	fibrige Ausfuhr seewarts	6	12 050	2 008	15	20
" Frankreich	43	11 070	209	24	8 430						
der Rheinprovinz Russischen Ostsechäfen.	47	7 000 5 340	149 254	7	2 100	susaumen scewärts	4 169	7 089 140	1700	3 616	6 184
" Russichen Ostsechäfen : Belgien	23	4 700	204	18	2 780	per Berlin Hamb, Eisenbahn .	462	1 130 600		226	677
der Europäischen Türkei	15	8 520	235	19	4 120	" Venlo Hamb. "	267	797 5680		187	4111
Griechen and u.d. Ion. Ins.	16	8 480	218	10	2 230	Libeck Hamb	47	133 300		49	131
	18	2 950	164	23	4.350	nach der Oberelbe	2	6 000		32	54.4
Schleswig-Holstein	22	2 590	131	94	4 260					netter - manual or	
Bremen	10	1740	174	49	7 450	rusammen mit den Eisen- bahnen und n. d. Oberelbe	778	2 067 900	2.65N	444	1 974 9
Rumanien brige Ausfuhr seewarts	156	32 540	209	119	25 950	Danies and a. d. Opereine	118	2 001 900	2 555	444	12/42
zusammen seewärts	5 293	1 128 710	213	4 6943	1 005 290	Jute- und			Durch		
mit den Eisenbahnen	2 834	566 800		3 106	621 200	Manilahanfgewebe	dz	A.	Durch-	dz	,AL
ach der Oberelbe	286	57 900		277	55 400	nach denVerein.St a Atlant.M. a Argentinien	1 206	175 450 85 940	145 172	902	197
zusammen mit den Eisen- bahnen und n. d. Oberelbe	8 170	624 (00)	200	8.393	676 600	- Guatemala	379	22 520	59	-	
canocia and in dispersion	0.140					Brasilien	154	21 230 18 220	138	367	43
Seiden- und	1					Mexiko am Atlant, Meer	82	17 300	211	72	13
Halbseidenwaren	de		Dureb-	dz	A	China	88	13.760	156	89	10
			schnittsw.	-	AND DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN	Britisch-Südafrika	59	12 690	215	110	21
sch Brasilien	903	716 630	2 365	262	591 340	Britisch Ostindien	48	7 960	166	2	
" Mexiko am Atlant. Meer don Verein St.s. Atlant. M.	444	669 700 677 920	1 506	301 214	457 360 859 100	Britisch Ostindien	41 61	7 860 7 110	192	169	35
Harris Carlo Ma	412	461 080	1 403	214	859 100 959 950	" Peru . " Mexiko am Stillen Meer	81	7 110	9.4	10	14
Siturate Pe	20	27 180	1 359	32	55 550	- Kleinseien	55	6 8540	125	3	
Argentinien	280	447 460	1741	286	448 520	Crngnay	41	6 650	162	100	17
. Chile	159	259 590	1 821	256	485 750	Bolivien	57	5-620	951	13	1
China	232	272 890	1176	141	198 690	. Australien Featland)	211	8 470	195	12	2
Kolumbien und Panama	102	263 310	2 581	105	258 270 125 950	" Nie ierland Ostindlen .	43 26	4 840	113	17	2 5
" Venezuela	159	236 170	2 537	41	148 320	Westafrika	26	3 250	130	44	6
	103	197 010	1913	63	87 870	Britisch-Nordamerika	3	640	100	36	6
Bolivien Uruguay	78	189 510	2 430	46	98 730	Grossbritannien	2 5912	422 710	141	3 209	601
Uruguay	57	160 380	2 814	- 61	87 230	" Danemark	492	32 850	73	9.5	6
	71	134 090	1 889	88	155 890	" Norwegen	234	26 310	108	78	13
Japan	99 . 54	97 800 87 300	96N	183	190 310 57 890	den Niederlanden der Europaischen Türkei	9/2	17 680	192	41	3
den Philippinen	00	61 770	1 123	30	42 150	der Rheinprovinz	182	10 850	58	1 8	
	20	50 430	2 521	12	32 460	Bremen	111	9 510	46	99	- 6
Person	53	47 110	889	18	20 730	_ Schweden	105	8 420	80	55	21
" den Kanarischen Inseln	23	45 750	1 989	16	29 580	Russischen Ostseehäfen.	85	6 690	191	51	7
. Australien (Festland).	23	43 420	1 858	36	61 250	" Frankreich	28	3 030	121	. 8	
Britisch Südafrika	24	37 980	1 562 4 058	26	43 070	Portugal	152	710 18 860	124	42 155	18
Nikaragua	15	36 520 83 930	2 202	5 7	21 350 16 910	abrige Ausfuhr seewarts	102	18.860	124	155	18
. Mexiko am Stillen Meer	21 10	31 700 22 850	1 510 2 286	20	36 730 60 520	susammen scowarts	7 595	1 904 240	132	6 004	1 075 2
Britisch-Nordamerika											

			1904		1 5	0 3			1904		1	9 0 3
		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
	Baumwollenwaren	ds	ж	Durch- schultter	dz	A	Baumwollenwaren (Fortsetzung)	dz	ж	Dureb- arbnittsw	dz	А
							Chertrag	190 860	76 247 770		177 832	66 789 1
eh	den Verein St.a. Atlant M. Brasilien	11 029 15 657	10 327 840 7 228 690	986 462	11 033 18 812	8 250 610 7 581 750	nach Maita	87	26 020	299	95	27 14
•	Argentinien	16 194	7 126 480	392	11 271	4 027 870	" Schleswig Holstein	146	17 610	121	87	16.0
	Britisch Ostindien	19 587	8 279 930	270	11 992	3 355 180	, Island und den Faroer.	47	15 320	326	28	86
	Singapore Westafrika	1 262	393 490	312	1 458	475 540	Triest	39	18 810	354	1	4
	Westafrika	15 887	5 046 330	218	17 931	5 187 780		30	12 6×0	423	40	16 3
	Chile	8 087 9 565	2 910 000	362	8 095 7 904	2 778 270	" der Rheinprovins	1	3 570	314	8	2.5
	China Ostafrika	9 398	2 792 190	297	10 257	2 415 700 2 990 540	" Gibraltar	1	680	-	8 18	54
	Venezueia	6 927	2 514 180	363	4 068	1 371 920	thrige Ausfuhr seewarts	34	11 340	384	49	150
	Mexiko am Atlant Meer	3 324	1 947 370	5146	2 703	1 517 370			11040	001		
	Kolumbien und Panama	3 453	1 591 410	461	2 642	1 026 460	rosammen seewarts	191 253	76 348 600	399	177 666	66 887
	Agypten	4 734	1 407 900	297	8 758	1 127 480					-	
	Peru Urugusy	2 790	1 141 970	409	2 292 3 NO2	865 780 1 396 850	per Berlin-Hamb. Risenbahn.	38 310	17 637 190		35 812	14 641
	Kleinasien	3 044	1 026 470	837	2 284	822 620	, Venio-Hamb. Lübeck Hamb.	9 417	1 277 490	1	8 171 2 899	3 347
	Siam	8 192	894 870	260	1 529	374 490	nach der Obereibe	2 624	1 147 600	l .	5 130	2 035
	Siam Britisch-Südafrika	2 535	856 790	338	6 660	2 286 980		* 0.44	1 14: 000		0.130	4 this)
	Bollvien	2 102	824 230	392	1 570	545 160	tusammen mit den Eisen-					
	Kuba	990	568 700	674	874	170 540	bahnen and n.d. Oberelbe	53 172	24 417 210	459	52 012	21 194
	Ekuador Australien (Festland)	1 319	500 710	380	1 323	495 700						
	Australien (Festland) Niederland Ostindien	969 781	379 980 361 600	392 463	878 627	419 940 274 200						
	Japan	838	314 160	377	1 790	709 400				1		
	Guatemala	645	302 590	469	268	120 740	Wollen- und			Durch-	Ι. Ι	
	Gustemala Mexiko am Stillen Meer	458	235 350	614	373	183 970	Halbwollenwaren	dz	.HL	achuttuw.	ds	JL.
	Kostarika	568	227 170	400	541	204 420	nach Britisch-Oetindien	22 840	11 782 560	527	14 249	6 998
	Syrien	769	189 770	534	427	135 380	" Singapore	500	319 660	639	536	843
	Nikaragua	275	158 N50	578	166	85 780		5 254	3 598 860	665	2 915	1 899
	den Philippinen Madeira	854 855	150 100 145 150	424	696 339	278 510 126 420	den Verein, St.a. Atlant, M.	4 092	8 010 370	786	8 574	2 706
	den Kanarischen Inseln	316	136 260	429	285	115 300	. Chile	4 788	2 644 960	552	5 270	2 910
	San Salvador	301	126 470	420	197	68 000	" China	4 749	2 478 540	521	4 366	2 843
	Paraguay	299	121 190	405	213	114 380	" Brasilien	2 926	1 996 840	683	2 950	1944
	Marokko der Republik Hondurae	206	116 180	564	103	48 140	" Japan	3 367 2 269	1 836 230	545	4 851	2 315
		216	100 320	460	237	95 330	Mexiko am Atlant. Meer	1 738	1 416 590	794 815	1 339	1 046
	St. Domingo	198	91 360	461	144	58 420	Peru	1414	981 320	694	982	6546
	Korea	172 214	77 970	453	1	60 250	" Peru	1 031	764 790	742	649	480
	Haiti Nen Seeland	132	52 820	363 400	168 134	59 900	. I ragusy	904	747 420	827	1 158	758
	Britisch Nordamerika	110	52 730	479	230	101 440	Kleipssien	1371	672 9540	491	896	449
	Curação	71	34 670	488	142	61 020	" Marokko. " Niederländ Ostindien	664	835 000	806	644	499
	Persien den Fidechi- und Freund-	36	22 260	618	89	21 610	" Niederländ. Ostindien	741 366	418 110	55%	6.16	307
	den Fidechi- und Freund-						" Ekuador	358	314 740 278 100	860 777	382	280
	schafte Inseln	60	22 220	370	115	41 020	a venezueia	498	260 600	529	382	184
	den Asoren Britisch Honduras	26	20 220	778	33	29 690	" Agypten	471	218 140	463	554	265
	Tonie	40	18 600	465	22	11 120	- Britisch-Nordamerika	385	183 130	476	532	225
	Tunis den Schiffer Inseln	39	14 270	366	87	82 570	" Britisch Südafrika	325	173 020	532	827	455
	Trinidad	27	11 330	420	64	24 210	. Westafrika	412	170 890	414	3(6)	162
	Arabien	29	11 190	396	19	7 000	. Kostarika	253	169 240	669	2549 3759	165 263
	dem Bismarck Archipei	84	9.710	286	49	13 120	" den Philippinen	174	182 990	843 764	56	43
	Jamaika	15	8 510	567	29	15 450	- Syrien	248	106 870	440	106	52
	Mangitus	20	8 560 7 990	418	21 96	8 400	. Kuba	202	103 210	511	204	99
	Manritiua	14	7 520	664	19	9 630	- Siam	176	102 770	584	167	85
	Govena	23	6 900	500	56	23 430	Paraguay Mexiko am Stillen Meer	98	96 700	987	48	35
	Guyana. den Verein, St.a. Stillen M.	12	6 650	554	4	1 850	" Mexiko am Stillen Meer den Kanarischen Inseln	116	91 610	790	965	73
	Madagaskar	9	4.730	626	24	10 250	" den Kanarischen Inselu " Ostafrika	115 228	82 500	717	118 166	71
	Neu Guinea	11	4 3/10	395	9	2 950	, Neu-Seeland	112	46 870	581	136	74
	den Karolinen Ineeln Marschall-Juseln	11	8 940 8 620	358 452	3	1 010	Nikaragua	65	41 250	635	23	22
	Guadeloupe, Antigua etc.	8	8 620 8 560	452 593	6	2 360	. Nikaragua den Fidachi and Freund-					
	Taemanien	4	3 270	093	8	5.490	echafts-Inseln der Republik Honduras	41	40 260	994	88	51
	Taemanien Russisch-Asien	9	2 960	329	64	84 430	" der Republik Honduras	64	40710	636	48	36
	St. Thomas Grossbritannien	10	2 520	252	16	5.500	, San Salvador	64 61	31 710 27 290	495	50 38	27
	Grossbritannien	14 399	5 213 290	362	13 760	5 127 750	Persien	47	27 290 25 350	547 539	10	10
	Norwegen der Europhischen Türkei	5 061	2 397 630	474	5.806	2 51K 500		31	26 350 17 180	564	22	10
	der Europhischen Türkei	7 072 2 097	2 300 510	325 508	8 516	2 694 280 921 680	Haiti	45	15 510	345	44	18
	Portugal	1 833	1 012 290	568	1 662	921 680 849 870	Haiti	25	15 260	610	9	3
	Griechepland u.d.lon Inc.	1 490	475 460	319	1 854	425 120	Trinidad	24	18 330	555	14	7
	Bulgarien	1 352	407.480	301	894	278 700	den Azoren	14	12 950	925	15	141
	Russischen Ostseehäfen	670	303 040	532	362	179 060	_ Curação	14	12 230	874	89	34
	Spanien	4N3	222 940	463	N44	292 740	Rnwisch Asien	13	5 (M) 6 (M) 19	622	23	13
	I anemark	859	205 690	868	564	203 280	Francheisch Ostindien	6 8	4.560	1 067	46	43
	Frankreich	372 644	191.380	514	605	224 110	. St. Thomas	5	3 980	796	14	9
	Rumanien	643 368	184 920	288	472	157 400		4	3 450	100	10	6
	den Niederlanden	133	110 070 56 100	299 482	468 133	35 440	den Gesellschafts-Inselp	2	1210	-	6	4 3
	Russ, Haf a Schw u.As.M.	156)	51 540	271	290	74 860	- Karolinen-Inealn	1	270	-	¥	6
		4 1-17	02.040	411	400	. 4	" Neu-Guinea	-		-	13	4

Tab. 64

		1904		1	9 0 3			1904		1	903
Wollen und	Menge	Wert		Mongo	Wert	Posamentierwaren	Menge	Wert	T	Mongo	Wert
Halbwollenwaren			Durch			aller Art	_		Durch-		
(Fortsetzung)	gr	-	echaltere	dz	А.	(Fortestaung)	dz.		echnittew.	dz	
Chertrag	63 351	38 077 340		51 972	30 104 920	Chertrag	11 022	8 523 310		11 639	8 662 11
ach den Sandwich Inseln	_				3 900	nach Syrien	16	6.870	429	19	5.01
" Grossbritannien	15 984 7 092	9 823 210 A 838 300	615	22 346	13 384 990	. Guadelonpe, Antigua etc.	6	5 870 8 990	895 570	- 6	4 9
Norwegen	2 258	2012740	823 891	6 888 1 966	5 626 790 1 722 100	Madeira	7 2	2 800	970	7 3	36
der Europäischen Türkei	3 212	1 509 410	470	1 983	980 510	Guyana	2	1 530	-	6	50
Russischen Ostseehäfen	894 607	953 130 421 260	1 066	1 089	980 830 283 820	Mauritius	2	660 300		6	61
" Bussischen Ostseehäfen. Dänemark	493	402 040	815	471	768 120	Grossbritannien	2 298	1 762 620	767	8 607	\$ 5253
« Spanien	446	345 740	775	313	251 820	" Norwegen	386	270 270	700	478	325 4
Griechenland u d.Ion.Ins. Bulgarien	285	253 090 137 820	423	291	128 040	Schweden Portugal	195	182 820	1.074	265	197 4
Frankreich	95	71 480	752	100	77 840	Frankreich	101	79.380	786	73	47.1
Maita	132	66 390	503	153	76 900	Spanien	96	68 810	717	145	971
" der Rheinprovinz	133	61 320 48 480	461	51	47 270	a der Enropäischen Türkei	156	59 740 81 120	878 576	119	44.9
" Altpreuss, Ostsechäfen	97	46 100	630	- 5	2 380	Russischen Ostseehäfen	11	9.560	869	19	82
Russ, Haf.a.Schw.u.As.M.	124	48 950	854	195	65 420	" Griechenland u.d.lon Ins	30	9 410	314	23	7 2
den Niederlanden Bremen	80 82	27 55at 27 460	344 835	27	16 370 700	Bulgarien	19	7 130 4 090	375 682	17	24
Gibraltar	36	24 740	687	48.	34 650	Maita	7	2 600	371	15	59
. Beigien	46	19 990	435	84	16 950		2	900		. 8	45
Rumanien	84	18 310 4 230	539	30	3 220	Obrige Ausfuhr seewarts	21	17 700	843	31	18.2
brige Ausfuhr seewarts	62	23 540	380	73	33 960	sneammen seewarts	14 602	11 222 860	769	16 735	12 172 8
susammen reewarts	96 223	60 957 640	626	88 588	54 221 210	mit den Eisenbahnen	3 487	3 264 000	1	2 7 5 8	2 635 6
per Berlin Hamb. Eisenbahn.	9 259	7 251 380		9 659	7 441 420	nach der Obereibe	13	11 800		14	12 0
_ Venio Hamb.	3 915	3 049 680		8 275	2 512 390	zusammen mit den Eisen-					
" Lübeck-Hamb. " asch der Obereibe	1 450	1 138 580 291 120		1 366	1 031 680 597 670	bahnen undn. d. Oberelbe.	3 450	3 275 800	950	2 767	2 646 3
susammen mit den Eisen- bahnen und n.d. Oberelbe	15 032	11 730 760	280	15 137	11 583 160	Herren- und Damenhüte	dz	ж.	Durch-	dz	А
Posamentierwaren	10 034	11 1130 100		10 107	11 000 100	usch Venezuels	161	520 150	schnittsw. 3 231	91	284 91
aller Art	dr	ж.	Decem-	dz	ж.	Westafrika	386 227	243 600 176 560	681 778	288	201 1 802 4
sch den Verein St a. Atlant M.	1.679	1 267 270	755	2 366	1 794 890	Chile Ostafrika Kolumbien ung Panama	179	92 780	516	132	86 8
. Brasilien	1 369	1 184 070	865	1 604	1 378 680	Kolumbien und Panama	58	83 320	1 437	49	fie 7
Mexiko am Atlant, Meer Argentinien	1 333	1 095 610	922 922	1 078	845 130 806 550	den Philippinen Kuba	71	63 830	899 882	174	120 6
. China	1179	565 970	480	1 1111	575 R50	" Ekuador	33	56 640	1 783	47	86.3
Chile	630	484 600	769	876	650 650	Britisch-Südafrika	63	56 830	902	99	911
Britisch-Ostindien Singapore	450 257	316 350 131 520	707 458	367 346	245 130 132 200	Argentinien	35 58	41 260 40 500	1179	46 163	34 9 129 7
. Peru	449	\$69 030	822	411	336 180	Brasilien	54	89.730	736	44	37.0
. Kolumbien und Panama	362	359 230	992	270	214 900	Boltvien	39	82 890	631	36	27.4
Kuba	238	176 170 168 120	766 971	202 134	140 500 128 330	Britisch-Ostindien	18 22	12 270 16 480	682 749	27 70	17.8 52.5
Bolivien	176	168 030	926	128	98 460	Niederland, Ostindien	34	23 980	705	28	219
. Uruguay	145	134 290	926	388	305 260	, Peru	19	16.950	692	39	340
Venezuela	114	116 500	1 022	97	142 040	den Verein.St.a Atlant M. der Republik Honduras	14	16 470	1 176	10	2.9
den Philippinen	110	98 220	893	116	75 7NO	" Gustemala	19	14 670	783	5	48
den Philippinen Niederländ. Ostindien	155	8t 130	623	93	52 160	. China	18	14 200	789	84	27 8
Japan	110	70 580 59 440	642 716	154	83 970 19 570	" Sism " Mexiko am Atlant. Moer	18	13 960 12 190	1 10%	49	33 0 27 7
Westafrika	104	56 520	543	54	33 570	. Madamuskar	16	11 290	706	11	8.3
Mexiko am Stillen Meer.	52	40.360	776	37	31 480	Nikarama	- 1	11 200	1.867		11 0
Britisch Stelafrika San Salvador	61 59	36 610 37 320	633 633	137	90 280 27 670	St. Domingo	15	5.540 7.540	569 754	217 25	1817
Britisch Nordamerika	41	32 710	7546	58	45.500	Australien (Festland)	9	6.840	760	5	4.54
, den Kanarischen Inseln	941	27 850	766	58	37 760	Unigusy	6	5 (14))	840	36	24 %
. Kostarika	27 40	27 490 25 900	1 016	52	42 280 19 560	Gnyana dem Bismarck Archipel	8 7	4 700 3 750	86K	6	29
Kleinasien	47	24 130	513	33	19 560	Trinidad	3	2 520	536	6	15 6
der Republik 1kmduras	23	23 520	1 036	21	17 660	Curação	2	2 380	-	6	56
Nikaragua	30	22 940 22 090	265 959	19 22	17 790 20 450	Russisch-Asien	- 81	72 390	894	78	226
St. Domingo	17	17 890	1 052	18	14 970	, Norwegen	52	55 350	1.054	36	36.5
Jamaiks	18	16 090	892	25	18 930	- Grossbritannien	62	50 310	811	48	36.4
	16 21	14 220 12 670	608	13	10710	Russischen Ostsrehafen	17	21 670	1 275	11 .	136
Marokko Neu-Seeland	12	12 670	1 008	9.3	27 950 17 680	Portugal	13	20 780 13 270	1 595	6	8.9
	12	11 420	952	11	7 240	der Europäischen Türkei	7	4 750	679	2	17
. Agypten	31	9 830	340	41	17 (350	Belgien	6	4 200	200	1	23.33
Paragusy	9	9 680	1 098	1	6 310 570	übrige Ausfuhr seewarts	29	21 480	741	32	
Trinidad	9	7 840 7 810	87 I 1 302	10 13	7 020 10 720	znesinmen seewärts	1 993	1 996 940	1 002	2 456	2 161 42
						mit den Eisenbahnen und			1	- 7	

Tab. 64.

		1904		1 1	0 3			1904		1 1	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Künstliche Blumen	kilogr	A	Durch- scholtter	kilogr		Andere fertige Kleider und Putswaren	dz		Durch schottuw	da	A.
sach den Verein.St.a. Atlant.M.	148 050	1 555 060	11	210 790	2 397 520	nach denVerein.St.a. Atlant.M.	6 021	4 041 190	671	4 948	3 226 13
. Argentinien	2 560	37 210	16	1 800	26 890	, Britisch-Ostindien	1 845	916 750	497	1 285	549 19
" Peru	1 290	27 740	21	720 4020	11 580 64 760	Singapore	517	942 130 763 150	468	782	277 44
" Chile	2 520	25 980	10	1 980	21 210	, Brasilien	709	496 000	813 700	798 407	640 10 285 99
Bolivien	1 840	19 370	ii	850	9 760	" China	836	410 350	491	890	239 7H
	1 580	17 160	11	1730	23 560	Chile	476	381 230	801	369	316 56
- den Philippinen	1 030	11 820	11	3 150	38 730	" Deutsch-Westsfrika	63	29 350	466	60	25 40
	450 220	6 690	15	290	3 860	" Peutsch-Südwestafrika .	229	164 270	717	96	40 66
Brasilien	640	2 430 8 500	11	589 910	13 280	, dem übrigen Westafrika Mexiko am Atlant. Meer .	342 371	163 976 321 600	479	130 296	66 47 280 41
, Venezuela	250	8 350	38	110	4 200	. Kolumbien and Panama	292	223 850	767	158	142 84
Britisch-Nordamerika	500	7 940	16	920	13 430	Britisch-Südafrika	305	179 450	588	659	341 98
. Britisch-Südafrika	360	4 890	14	870	8 220	Urnguay	216	175 590	813	157	129 20
" Mexiko am Atlant. Meer	530	4 670	9	650	7.150	Bollvien	149	127 470	856	118	97 17
" Uruguay Kolumbien und Panama	400	3 360	11	850 140	7 140	" Ustafrika	225	125 120	556	816	175 66
a Kommosen and Panama	280	2 650	10	230	5 080	" Japan	175 179	107 450 101 440	614 567	134 249	73 63 113 03
Japan New Seeland	150	1 450	10	240	3 060	Pern	110	96 850	860	129	107 12
Grossbritannien	4 940	49 620	10	6 980	60 580		214	92 770	434	153	63.4
Norwegen.	840	17 740	21	\$180	10 910	Britisch-Nordamerika	91	75 670	832	145	100 8
- der Europäischen Türker	320	2 830	9	550	4 680	, Ekuador	79	62 350	789	45	37 79
übrige Ausfulir seewärts	2 340	27 080	12	1 840	22 9NO	" Kuba	81	56 250	694	67	41 41
zusammen seewärts	166 310	1 874 350	11	240 980	2 780 630	den Philippinan	86 29	53 830 39 830	626 1.356	83	40 to
accommod secwarts	100 310	1 074 300	1 11	E40 900	£ 780 030	Gustemala	42	38 670	921	16	13 60
mit den Eisenbahnen und	1			l i		Guatemala	43	28 000	651	10	15 00
nach der Oberelbe	3 370	28 590	7	2 600	20.800	. Kanarischen Inseln	29	27 490	948	26	14 20
	-		Durch-			Paraguay	31	25 900	835	9	7 10
Herrenkleider	ds	AL.	achnittee	de		Kleimsien	32	23 040	720	158	67.09
	544	967.020			809 350	. Nikaragua	50	19 390	969	10	9 90
ach China	678	266 250	528 461	1 877 976	508 100	" Cnração	22 32	16 970	771	29	23 40
Britisch-Stidafrika	213	184 840	868	584	365 270	Französisch-Ostindien	34	14 920	506 489	9 25	11.83
Ostafrika	282	147 980	525	446	190 490	Siato	21	14 800	708	14	5.74
Chile.	157	96 490	615	141	94 710	Kostarika	16	14 570	809	26	23.51
Kolumbien and Panana	128	91 370	714	104	81 180		20	13 400	670	20	18 80
Brasilien	103	59 230	575	73	44 590	" Mexiko am Stillen Meer	15	12 550	837	14	8.95
" Mexiko am Atlaut. Meer	74	45 840	660	31	21 710	Jamaika	14	9720	694	10	6 13
Argentinien	79	82 140	593 1 (404	37 04	19 640	San Salvador	19	9 (170 8 NBO	477	6	10 43
Bolivien	20	16 (30	573	38	27 670	8t. Domingo	12	8 760	522 730	16 21	9.78
. Curação	20	15 380	769	2	1 590	Marokko	7	8 180	740	27	24 04
. Peru	22	14 190	645	27	16 000	" Agypten	14	5 100	364	19	7 55
_ Uruguay	32	14 030	48h	61	21 850	Trinidad	8	4710	569	6	8.90
" Anstralien (Festland)	19	13.540	713	44	25 680	Arabien	10	4 860	436	K	2.93
" Britisch-Ostladien	16	8 030	502	48	20 110	Guadeloupe, Antigua etc.	5	8 680	726	6	3 2
Britisch Nordamerika	17	3 550 11 430	592 672	10	5 380 2 620	Guyana	6 2	2 860	480	12	81
Japan	15	10 110	674	348	119 470	" Russisch-Asien	3	2 630	_	22	29 5
. Guatemula	18	9 910	551	3	2 170	Haiti	4	2 370	_	2 2	10
den Schiffer Inseln	16	8.850	553	13	7 310	St. Thomas	5	2.360	472	1 1	16
" Fidschi- und Freund						. Persien	4	2 000	_	8	10
schafts Inseln	14	8 090	678	27	16720	" den Azoren	2	1 210	-	4	2 6
n der Republik Honduras	9	7 990	868	9	5 000	. Syrien	1	240	-	12	4.90
Nikaragua	10	6 950	773 1 156	27 10	21 870 3 940	Norwegen	8 968 1 098	5 978 060 929 850	667 847	10 418	6 519 1
den Kanarischen Inseln	10	6 5000	693	2	1720		417	929 830 374 060	847	357	275 9
Philippinen	7	5.810	759	δ,	4 330	Portugal	133	124 650	937	122	126 67
St. Thomas	10	5 210	528	70	83 050	Portugal der Europäischen Türkei	131	88 510	447	149	76 6
Nen-Seeland	6	8 070	845	8	2 610	Bussischen Ostsrehtfen	7.1	56 280	793	72	46 6
Nenezuela	6	4.060	677	1	990		58	51 850	894	28	233
a can Nalvador	2 3	3 720 2 910	_	- 1	3 150	" Frankreich	56 35	49 050	876	17	10 7
Russisch-Asien	2	2 840		3	2 680	Belgien	35	22 800 13 300	643	8 8	8 1
" Ekusdor	3	1 100	-	9	9 200	" Gibraltar	13	10 570	813	7	4.4
dem Bismarck-Archipel.	4	1 670	_	28	18 140	Spanien	5	6 630	1 326	1 7	8.5
. Trinidad	2	1 310	_	17	6 100	" Griechenlandu d.Ion.Ins.	7	5 670	810	2	13
Jamaika	2	1 270	_	17	7 450	. Italien	6	4 970	994	ĩ	16
_ Marokko	1	720	-	. 5	3 590	. den Siederlanden	- 8	2 910	582	7	16
Kleinasien	264	155 130	888	10 297	11 190	Malta		2 460	308	6	83
Normanien	173	148 350	BAR BAR	204	165 970	fibrige Austuhr seewarts	28	14 440	628	18	10.9
Norwegen	113	19 870	668	204	4 280						
Portugal	14	7710	551	4	3 (140)	zusammen seewärts	26 100	17 494 780	670	24 949	15 979 4
" der Europäischen Türkei	6	5 000	633	I il	470					_	
Spanien	6	4 710	780	2	1 180	Water Bank West Li	1 579				851.2
. Italien	2	4 300	-	9	6 550	per Veulo Hamb. Eisenbahn Berlin Hamb.	1 579	1 007 930		1 330	851 2 263 3
Rumanien	7	8 590	518	= 1		- Lübeck-Hamb.	964	854 920 444 880		1 224	783 3 487 (4
Danemark	41	2 770	529	18	12 070 27 630	nach der Obereibe	4	2 650		761	24.3
						1		- 0.00			.4.0
Busammen seewärts	8 025	1 819 790	602	5 7 5 1	2 952 180						
	236	128 000	500	1		susammen mit den Eisen-					
mit den Kisenbahnen	236	128 000	500	95	47.500	bahnen und n.d.Oberelbe.	3 523	2 360 410	670	3 3 5 3	2 145 9

Tab. 64.

		1904		1 1	9 0 3			1904		1 :	903
	Menge	Wert		Monge	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert
einene und baumwollene Leibwäsche	dz		Durch- schnittaw.	dz		Strumpfwaren aller Art	dz	A	Furch- schnittre.	dz	A
ch Brasilien	2 752	1 523 960	854	3 237	1 753 160	nach den Verein St.a. Atlant M	17.849	10 227 130	578	21 738	13 132 9
den Verein St.a. Atlant M.	1 738	1 179 110	678	1 535	1 231 210	" Britisch-Ostindien	4 172	2 079 860	499	2 998	1 410)
Britisch-Ostindien	1 387	692 010	499	1 417	576 K20	" Singapore	1 357	804 200	598	1 442	181 8
Singapore	207	127 370	615	284	134 710	. Argentinien	4 152	2 828 700	681	3 554	2 135 0
Argentinien	1 043	421 890 80 570	404	478	187 960	. Chile	3 680	1 909 910	519	8 940	1 903 :
Deutsch Westafrika	172			141		" Mexiko am Atlant. Meer	2 702	1 795 620	665	1 687	1156
Dentsch-Nüdwestafrika . dem übrigen Westafrika	296	184 320 129 850	451 420	224 211	82 850 91 080	" China	3 543 2 597	1 616 450	406 589	1 858	104
	683	298 530	560	318	193 560	, Bravilien	1 576	977 480	620	2 644 838	1.508
Mexiko am Atlant. Meer	526	290 240	852	484	219 350	. Uruguay	1 330	768 020	57.7	2 620	1 334
Chile	413	219 550	582			Peru	1 245	697 020	560	1 012	503
Kosumbien	115	51 770	439	570	266 450	Kolumbien und Panama	863	509 080	500	691	345
Panama	326	178 880	547	245	135 490	Britisch Südalrika	202	890 150	556	2 101	1 102
	277	151 110	646	293	160 120	Venezuela	546	365 630	670	201	249
	205	118 260	577	130	28 510	Agypten	1 072	856 410	832	932	254
	162	107 980	710	153	91 090	. Australien (Festland)	508	270 630	586	502	247
Britisch-Südafrika	250	107 520	430	1.060	415 200	. Westafrika	527	262 070	497	386	177
China	161	106 000	658	939	112 940	den Philippinen	466	260 600	859	496	264
Uruguay	116	68.330	589	2.90	148 410	Ekuador	384	224 860	866	593	316
den Philipplaen	99	67 870	686	81	49 640	Japan	371	202 200	545	426	30
Bolivien	119	66 550	559	78	40 820	Kleinssien	592	187 470	817	478	14
Bolivien Deutsch-Ostafrika	18	8 320	462	24	£ 670	, Bolivien	291	149.590	514	160	14
dem übrigen Ostafrika	127	51 680	407	287	107 260		261	132 720	500	196	60
St. Domingo	120	53 470	446	164	57 040	Guatemala	215	128 300	597	76	4
Gustemala	85	58 200	626	22	15 620	Kostarika	169	98.850	585	807	111
Gustemala	100	48 NOO	426	90	35 880	Siani	194	98 580	508	31	111
Nikaragua	66	48.400	733	35	94 270	Syrien	267	90 270	338	210	6
Сатаево	92	48 260	525	109	48 650	Syrien San Salvador	165	87 370	564	147	73
Kostarika	46	34 490	750	62	41.580	Britisch-Nordamerika	143	82 890	876	152	90
San Salvador	47	34 410	732	27	19 090	, Nikaragua	110	75 830	589	78	5
Britisch Nordamerika	51	32 120	630	66	33 500	. Mexiko am Stillen Meer	110	67 370	612	103	6
NiederländOstindien	54	26 970	499	88	42 570	den Kanarischen Inseln	124	65 110	525	100	1 53
Siatu	29	22 850	786	17	8710	Ostafrika	111	64 870	444	301	125
Australien (Festland)	32	17 280	540	60	24 310	Haiti	99	47 840	483	240	111
	36	17 020	473	47	16 150	Madeira	56	46 900	533	47	2
der Republik Honduras	26 :	15 520	599	48	22 680	Jamaika	104	44 580	429	101	
den Kanarischen Inseln	22	12 170	553	33	19 660	8t. Domingo	63	36 120	459	95	
Mexiko am Stillen Meer	22	10.900	495	18	10.630	Neu Seeland	67	34 340	513	79	87
Paraguay	1N	9.550	531	16	8 510	Trinidad	56	32 210	575	49	27
Jamaika	16	7 830	489	90	9 870	der Republik Honduras	45	29 160	648	46	24
den Schiffer Iuseln	15	6.570	45N	20	10 160	Curação	46	27 840	894	111	5
Guyana	15	6 490	431	11	5 450	Korea	164	23 640	309	l "i	1
den Verein, St. a. Stillen M	11	6 100	555	2	960	Paraguay	32	22 350	698	26	1-
	12	8 100	425	17	6.520	Marokko	33	19 170	579	14	16
Gesellschafts Inseln	10	5 100	510	ii	4 630	Portoriko	23	15 880	603	56	30
\larschall-Inseln	13	5 020	386	6 :	2 180	St. Thomas	27	13 110	486	26	13
Fidschi-undFreund	10	0 040	340		2 100	- Arabien	21	12 120	527	15	1 '
whafts-Inseln	0	4 650	517	45 (21 950	Franzosiech-Ostindien	19	11 020	590	10	1 1
Syrien	12	4 570	381	- 1	41 1-50	, Tunie	80	9 720	324	47	2
Japan	8	4 540	568	40	25 010	den Fidechi, and Freund	100.1	0.140	34.7	4.	
Barbados	6	4.330	866	40	20010	schafts Inseln	17	9 710	871	97	1 15
St. Thomas	7	4 180	597	8	8.700	den Verein.St.a. Stillen M.	12	8 180	682	2	1 1
Madeira	6	3 410	568	1	1.450	Mauritius	15	7 210	481	55	
Neu-Seeland	8 -	8 230	404	21	9.980	Ginvana	17	5 860	345	5	
Russisch-Asien	11	2 780	253	79	18 950	Britisch-Honduras	12	8 270	439	3	1
Neu-Gulnea	5	2.560	512	1 4	40.000	den Gesellschultz-Inseln	10	4 850	488	8	
Apabien	6	2 100	350		2.360	- Agoren	6	4 150	695	6	
dem Bismarck Archipel.	4	1 580	-	16	6 090	Sandwich Inseln	6	8 950	658	9	: 1
Marokko	2	890	_	5	2 234	Guadelonne, Anturua etc.	7	8 420	489	7	1
Grossbritannien	3 163	1 728 140	546	3 824	1.843 130	Russisch-Asien	2	2 670	-	9	
Norwegen	454	278 420	602	532	327 600	Russiech Asien	7	2 640	377	12	
Frankreich	116	79 230	683	40	20 160	. Grossbritannien	12 824	6 416 200	500	13.536	7 01
Schweden	122	76 460	627	139	91 680	der Europäischen Türkei	3 045	999 520	328	2 396	721
Portugal	52	49 820	958	100	80 350	Portugal	544	492 920	N30	828	45
Russischen Ostseehäfen	70	28 060	401	3	1.830	Norwegen	741	486 370	656	818	54
der Europäischen Türkei	39	19 050	488	37	18 120	Frankreich.	302	185 300	614	201	100
Ross Haf a Schur n As M	30 :	8 650	288	463	107 400	Schweden	235	180 639	759	222	177
	14	7 980	570	17	7 770	. Maita	197	68 630	323	193	30
Bremen	22	6 160	280	18	4 850	Bulgarien	173	36 270	325	24	21
Belgien	9	5 030	559	9	5 770	den Niederlanden	102	46 400	455	109	- Z1
den Niederlanden	7	1 700	243	18	2.550	Baleian	50	40.750	816	24	14
Malta	1	720		5	2 040	Griechenlandn d Ion Inc	117	39 020	810	31	11
Spanien	1	560	_	1 2	4 040	Dauemark	47	28 280	602	96	61
rige Ausfuhr seewarts	39	17 540	450	26	18 320	Bremen	12	17 KTO	1 489	32	6
sige Austum seewarts	96	17 040	*50	20	15 340	. Gibraltar	19	16 730	861	10	7
						Spanien	15	12 380	825	8	5
usammen seewarte	16.500	9 050 340	548	18 160	9 241 240	Russischen Ostsechäfen	15	6 (540)	825	10	6
	-					Obrige Ausfubr seewarte	81	16 361	625	43	16
r Berlin Hamb, Eisenbahn.	901	128 010		168	64 (80)	design Austrial menusite	01	10 0481	920	1 **	10
Venio Hamb.	197	100 470		108	60 500					- 1	
Lübeck-Hamb.	77	89 270		99	49 500	susanipen seewarts	71 842	38 985 440	543	72 693	39 472
		50.010		- "	***************************************					111000	

		1904		1	9 0 3			1904		1 8	0 3
	Monge	Wert		Menge	Wert	1	Menge	Wert		Menge	Wert
Nones Tauwerk	dz	м	Durch- schnittsw.	dz		Segelgarn (Forteetsung)	dz		Durch- schulttew.	dz	AL.
ch Brasilien	1163	88 360	76	990	89 820	Übertrag	8 084	1 054 620		9 306	1 182 290
China Westafrika	810	78.250	97	938 469	94 590 52 050	nach Russisch-Asien	111	13 540	122	186	20 916
Argentinien	546	55 370	101 59	469	35 290	Niederland, Ostindien	101	13 540	127	68	7 53
Chile	428	88 980	79	328	28 200	Guatemala	76	11 960	157	28	3 910
den Kanarischen Inseln	868	22 550	61	888	23 880	Ostafrika	77	9 490	123	68	7 65
Detafrika	224 192	18 040	81 69	270 876	20 780 58 420	" Britisch-Südafrika	71	9.470	133	124	7 62 13 64
Britisch-Ostindlen	84	7 540	90	78	7 090	Ekuador	72	9 290	12k	82	10 19
pgspore	52 1	4 690	90	101	10 800	Bolivien	47	7 470	159	28	2 63
adeira	312	11 140	36	- 001		" Portoriko	54	6 330	117	7.5	9 09
Verein.St a Atlant.M.	79 167	10 930	188	218	24 960 12 470	den Kanarischen Inseln	47	5 800 5 520	123 135	49 32	5.77 4.66
untien und Panama	105	9 930	96	92	9.970	a San Salvador	26	5 400	206	1 878	92 21
gnay	81	8 190	101	174	15 360	Agypten	30	4 810	160	23	3 33
may. iko am Stillen Meer	79	7 700	102	400	35 640	Kuba	29	4 730	163 135	42	8 17
, Atlant. Meer	66	6 760 5 800	102	177	25 650 2 400		34 81	4 530	135	28 21	3 25 2 80
n	54 63	5 710	91	79	6 550	Kostarika	22	8 240	147	52	7 26
ragna	59	4 270	72	16	1 300	Kostarika	16	2 210	138	11	1 55
Karolinen-Inseln	45	3 750	83	29	2 530	Grossbritannien	13	1 940	149	64	5 63
Bismarck-Archipel	32 34	8 310 2 980	103 88	88	2 820 2 690	Normanna	8 174 1 852	893 360 246 420	109 133	9 309	816 11 158 50
enArchipel.	30	2 880	96	27	2 690 2 520	Portneal	955	131 600	133	720	88 O
rland, Ostindien	28	2 450	88	12	1 060	Portugal	1 104	110 840	100	1 177	115 85
nela	22	2 280	104	50	3710	Schweden	762	78 880	100	633	49 0
h-Südafrika	17	2 270	134	127	18 220	" Russischen Ostsechäfen	178	20 620 17 240	119	183 290	13 39 28 37
en larschall Inseln	24	2 130 2 100	76	30	2 480	Rumanien	147	16 400	112	77	8 54
hiffer-Inseln	23	2 030	88	41	3 310	Ross Haf a Schw.u. As M.	192	15 160	79	216	18 41
ika	85	1 660	47	50	5 480	. Island und den Faröer.	19	4 290	226	7	1 24
mas	674	_	_	87	12 390	" Schleswig-Holstein	21	1 910	91	128	11 90
ein.St.a. Stillen M.	1 238	79 580	64	1 196	8 100 60 640	, Spanien	10	1 210	148	101	9 45
ark	440	32 960	75	350	28 510	Frankreich	5	420	84	79	10 06
itannien	328	32 940	100	575	86.400	Bulgarien	- 1	-		97	R 92
af.a Schw.u. As.M.	199	25 050	126	108	15 870	" Altpreuss Ostseehäfen.	- 1			54	5 72
aburg	295	28 030	67	440	85 020 29 970	Obrige Ausfuhr seewarts	99	12 960	191	121	17 72
den	295	19 740 16 860	74	341	25 290	aussiomen seewarts	22 753	2 736 920	120	26 317	2 776 24
gen	187	16 430	88	361	48 440					_	
ederlanden	173	15 460	89	201	18 470	mit den Eisenbahnen und					
chen Ostacebäfen.	142	18 460	95	139	15 050 10 790	nach der Oberelbe	2 874	253 960	107	1 889	192 68
ropäischen Türkei uss. Ostseehäfen	108	11 250 10 380	104 74	95	5 990		. 1		Durch-	,	
ver	122	7 760	64	52	3 990	Korbflechterwaren	dz		schnitten.	ds	JA.
	91	5 120	66	195	12 600	nach den Verein, St.a. Atlant, M.	1 469	199 360	136	1 268	200 59
	60	4.360	78	18	2 100 1 380	- Anstralien (Festland)	368	52 340	142	304	47 52
enlandu.d.Ion.Ins.	36	3 370 2 550	134	* 15 15	1 380	Brasilien	226	38 090	169	162	32 81
gal	25	2 530	101	60	7 180		180	37 510	208 181	120 370	25 24 58 06
reich	44	2 490	57	6	570	Britisch Südafrika	193	37 470 30 790	181	101	21.03
ien	22	2 400	109	101	13 590	- Britisch-Nordamerika	192	25 440	132	122	19 71
und den Faröer.	2	230	92	133	3 220 13 220	. Neu-Seeland	99	15 550	157	91	14 16
fulir seewārts	155	14 580	92	133	10 420	_ Chile	109	18 170	121	121	14 60
seewärts	10 530	825 850	78	11 805	1 008 070	Westafrika	88	9 220 8 920	235	88	10 41
			1			Britisch Ostindien und	96	8 1/20	4-30		
Eisenhahnen und	0.000	101	80	1 543	193.440	Singapore	30	7 440	248	57	11 71
r Oberelbe	2 268	181 440	80	1 643	12.1 440)	_ Ostafrika	85	6 310	115	34	4 41
						Urnemay	32 26	6 280 5 450	196 210	71 18	13 9
	1					Venezuela Niederländ. Oetindien	26 22	5 130	233	18	4 14
gelgarn	dz	A	Dorrh-	dz	A	. Niederland Ostipdien	48	4 910	102	34	4.4
-		-	schnitter.			. China	45	8 870	B6	68	6 43
o am Atlant, Meer	2 224	304 120	137	2 214	290 060	Peru	28 16	8 720 3 000	133	31	13
en	981 723	147 680	151	1 277	186 180 109 630	_ Ekuador	16	3 000 9 780	188	8 7	134
ela	723	104 230 66 560	144 111	757 868	98 230	Suyana	25	2 780	90	6	84
tien (Festland)	593	66 470	112	730	71 960	- Mexiko am Stillen Meer	11	1 150	105	40	3 45
afrika	408	56 280	138	391	57 880	Russisch-Asien	5	690	132	65	8 80
	497	55 030	111	618	67 510	Grossbritannien	2 872	368 360	128	3 441	468 90
tinien	326	47 800	147	333	36 160 35 600	Norwegen,	220	26 930 9 200	122 236	568 27	69 3 6 1
h-Ostindien	316	40 390 26 000	128	247	16.330	Portugal	46	5 310	115	46	39
abien und Panasua	179	25 580	148	212	82 340	Russischen Ostseebäfen.	78	5 270	68	1	21
	169	23 070	137	146	18 680	" Spanien	17	8 770	223	19	4 73
seland	219	20 960	96	817	BB 470	den Niederlanden	48 263	30 600	55	191	26.24
am Stillen Meer	163	20 240 17 640	124 124	106 230	13 920 25 260	übrige Ausführ seewarts	268	30.900	116	_	-
h Nordanerika	142	16 420	112	90	9 240	ansammen seewarts	7 101	972 940	137	7 534	1 086 28
hilippinen.	131	16 250	124	189	25 500		_			-	
	-	_				mit den Eisenbahnen und			63	1 577	108 37
su übertragen	8 084	1 054 620		9 306	1 182 290	nach der Oberelbe	2 024	128 840			

Tab 64

		1904		1.5	0 0 3			1904		1 1	0 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Hitte und sonstige Gefiechte aus Stroh, Bast etc.	dz		Durch-	dz		Korke	dz	A	Durch-	dz	
ach Brasilien	1712	244 150	echnistew.	2 953	295 090	(Fortsetzung)	William Company	707 580	echnittew.	-	
, Chile	868	146 670	143	2 953	118 590	Obertrag	N 225	707 530		3 180	638 4
	148	82 860	556	59	29 830	nach Britisch-Südafrika	37	7 380	198	198	35 9
den Philippipen	98	67.750	706	36	80 140	. Ostafrika	19	5 750	303	14	2.0
. Westafrika	140	61 100	436	118	48 170		26	4 030	155	19	6+
Kolumbien and Panama	111	59 610 56 820	417 507	107	42 640 41 520	Westafrika	35	3 970 3 350	284 96	16	6:
Niedarland Ostindien	101	53 090	526	104	43 860	Nikaragua .	12	8 280	272	10	1
Bolivien	102	51 840	503	64	87 290	Mexiko am Stillen Meer	21	8 060	145	15	3
Peru	86	47 860	557	66	35 200	" San Salvador	12	2 740	228	8	2
n Ekuador	37	33 440	904	61	50 090	a den Philippinen	5	2 700	540	10	3
den Verein St.a. Atlant M.	143 228	28 170	197	274	82 530	" Verein St a Atlant M	- 5	1 360	272	301	65
, Australien (Feetland)	32	28 910	729	310	21.880	. Mexiko am Atlant. Meer	8	1 080	tette	101	23
, Nikaragua	958	99 300	88	260	23 130	, Uraguay	1 174	159 200	136	13 899	3 142
Argentinien	276	17 140	62	338	21 870	Danemark	676	99 280	178	829	179
. Kuba	253	16 720	66	142	32 090	Grossbritannien	428	67 660	160	308	49
China	22	13 7 80	624	50	17 560	- Belgien	136	39 790	169	222	34
Britisch-Südafrika	103	18 520	131	56	17 210	" den Niederlanden	148	26 250	177	250	48
, Britisch Ostindien	8	5 590 6 760	621	32	6 730	Norwegen	70	18 280	261	85	17
, Singapore	13	10 500	751 808	11	4 780	Schweden	38	8 940	243 255	118 372	30
Kostarika	19	10 280	541	21	10.880		43	6 610	255 154	110	66 16
Mexiko am Stillen Meer	35	8 250	236	33	2 050	, Spanien	18	3 510	195	85	13
a Haiti	20	7 960	398	20	8 450	Portugal	6	1 220	203	19	4
" Madeira	13	6 990	588	17	12 170	. Italien	1	120	-	23	3
" Guyana	12	6 530	544	7	3 520	Obrige Ausfubr secwarts	66	16 190	188	111	22
. Syrien	10	5 370	637	26	100 5 650		6 296				
" St. Domingo	22	4 690	518	7	4 540	zusammen seewärin	6 296	1 208 560	192	7 240	1 421
New Secland	20	4 290	214	22	4 630	per Berlin-Hamb. Eigenbahn	3 540	566 400	1	2.001	336
St. Thomas	15	4 290	286	13	2 060	nach der Oberelbe	2 582	405 120	í	3 615	610
. Curação	23	4 130	180	21	5 860	per Venlo-Hamb, Eisenbalin.	2 197	351 520		1 494	252
Ostafrika	9	4 040	449	173	9 220	, Lübeck-Hamb. ,	476	76 160		417	70
" Russisch-Asien	2	3 350		7	2 170						
Britisch-Nordsmerika	4	1 750	-	8	4 490	zusammen mit den Eisen-					
	2 249	388 400	120	4 513	4 960 377 010	bahnen und n. d. Oberelbe	8745	1 399 200	160	7 527	1 272
	323	150 570	466	510	184 630		1				
" Danemark	1 212	108 720	90	280	22 660	-	. 1		Durch-		
Bremen	1 040	82 210	79	835	69 220	Pänser	ds	A	schultter.	dz	A.
" Belgien	1218	79 580	65	811	57.800	nach Westsfrika	9 573	200 650	21	7.950	152
Schweden	104	34 650	383	166	35 740		5 847	172 260	21	1 870	152
der Rheinprovinz	335	26 460	79	576	68 190	. Ostafrika	2 170	98 730	45	872	28
den Niederlanden	490	12 020	705	162	11 690	- Peru	1.304	60 450	46	114	8
	81	7 080	928	30	4 260	Britisch Südalrika	871	32 510	87	457	15
" Italien	23	4 410	192	45	11 350	Britisch Südalrika	682	28 900	42	3 249	129
	16	3 170	198	85	8 030	, Agypten	336	12 200	86	82	1
Frankreich	20	2 450	122	40	8 410	Syrien.	596 263	11 200	19	978 255	19
_ Altpreuss. Ostsechäfen .	43	2 440	57	90	7 580	Chile	226	8 690	41 37	55	9 2
Bulgarien	28	9 270	454	108	11 340	China	168	8 150	49	829	9
brige Ausfuhr seewarts	28	13 260	474	108	16 890	_ Jacon	221	6 900	31	527	22
snammen seesirte	13 264	2 100 270	158	14 200	1 945 150	Britisch Ostindien	165	8 600	22	192	10
essential extendition			100			Anstralien (Fostland)	85	3 070	36	18	
er Berlin-Hamb. Eisenbahn.	10 003	1 996 660		5 935	1 062 360	. Kolumbien	49	2 020	41	128	- 6
ach der Oberelbe	6742	1 332 110		12 016	1 962 830	Bolivien	50	1 540	31	199	8
er Venlo Hamb, Eisenbahn,	2 422	458 350		2 045	363 800	" Kleinssien	16.630	325 510	20	128 2 110	86
" Lübeck Hamb. "	254	84 010		378	95 360	Grossbritannien	9 343	309 900	33	12 549	374
susammen mit den Eisen-						Spanien	7717	162 890	21	12 193	183
bahnen und n.d. Obereibe.	19 421	3 871 190	199	20.369	8 508 870	Belgion	5 282	154 040	29	1 535	56
Datified district Coeffete.	19 441	9 9 (1 190	199	40 809	9 100 570	. Portugal	8 106	146 190	47	2 590	121
- A.			Durch.	. 1		Frankreich	4 969	104 500	21	9 481	150
Korke	dz		ochuitten.	dz	A	, den Niederlanden der Rheinprovins	2 833	86 760 89 980	37	2 049	62
ch Chile	988	161 470	163	857	156 770	" der Kheinprovins " Aitpreuss. Ostsochäfen.	1 749	49 370	24	2 469	62 72
	627	137 050	219	618	110 230	" Norwegen	2.062	49 370 38 880	19	2 771	11
Brasilien	421	113 420	209	640	139 210	Bremen	822	28.960	35	670	21
Kolombien und Panama	156	60 290	369	99	37 340	" Danemark	1 587	26 500	17	411	9
	137	35 990	270	107	26 770	_ Russ. Haf a Schw.n. As.M.	1 482	24 430	16	5 536	90
Britisch-Ostindien und						_ Schweden	235	10 760	46	8	
Singapore	211	32 970	156	149	25 340	" Griechenland u.d.lon.lns	299	8 150	27	474	12
. Gustemala	136	31 260	230 296	64	15 800	" Island und den Farter	504	7 000	14	616	11
Bolivien	98 149	28 960 27 540	185	187	11 980 22 620	ltuiien	164	4 720	29	80	14
Australien (Festland)	100	24 500	245	186	39 (90)	übrige Ansfuhr seewärts	870	13 610	24	802	14
Ekuador	57	14 280	251	64	13 130	speammen seewaris	83 985	2 224 430	26	74 666	1 808
Neu Seeland	57	12 840	225	25	7.840				40	7 6 000	_
Chies	35	9 580	274	113	20 820	mit den Eisenbahnen,	121 761	2 435 230		43 740	874
Niederland Ostindien	31	8 460	273	23	5 360	nach der Oberelbe	12 124	242 470		22 291	445
		7 900	348	14	6 (80)						
Argentinien	23	1 900	040		0.000	zusammen mit den Eisen-					

	1					1	ř.			T	b. 64
		1904		1 5	0 3			1904		1	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Mobilien	ds	AL	Durch-	da	ж	Schirme und Schirmfurnituren	da	ж	Durch- acholitaw	de	А
ch denVerein.St.a. Atlant.M.	12 291	1 526 340	124	11 063	1 516 070	nach Britisch-Ostindien	5 261	528 730	100	3719	819 04
Argentinien	16 448	1 514 080	92	13 247	1 253 600	Singapore	39	8 220	211	65	15 16
Anstralien (Feetland)	7 696	694 850	90	4 235	879 200	. China	2 886	274 990	95	2 034	287 71
" Mexiko am Atlant. Meer	8 387	619 880	115	4 786	565 140	" Brasilien	857	193 070	225	856	197 84
Brasilien. Britisch Südafrika	3 619	435 750	120	2 413	299 610	. Westafrika	504	152 550	303	385	119 %
Britisch Stidafrika	4 392 3 045	433 930	99	18 577	1 802 360	. Argentinien	786	113 150	154	257	46.5
New Seeland	2 561	303 100	100	2 581	287 960	" Niederländ. Ostindien	231	99 800	432	81	26.6
Westafrika	2 396	277 620	108	1 684	190 400 198 700	. Mexiko am Atlant. Meer	841	85 250	250 554	186	61 7
Peru	888 1	208 250	112	1 709	175 180	Kolumbien und Panama den Verein, St.a. Atlant M.	106	58 710 50 390	420	54	27 9
Britisch-Ostindien	682	89 990	132	898	99 270	" Chile	114	48 020	420	244	70 1
Singapore	741	91.460	128	1 242	141 750	. Venezuela	80	38 460	481	138	49 3 23 6
Ostafrika	1 342	161 040	120	1 605	168 010	. Kostarika	98	33 910	365	57	23 0
Kolumbien und Panama	1 200	146 840	122	608	71 300	_ Ostafrika	110	28 850	258	141	812
Ekuador	1 186	146 780	124	854	104 120		165	27 460	166	62	13 8
China	1 803	136 180	105	2 776	290 N30	den Fidschl- and Freund	52	24 770	476	109	21 6
Venezuela	572	86 870	152	202	28 090	den Fidechi and Freund			41.0	1	***
den Kanarischen Inseln	932	74 990	60	914	113 280	schafts Inseln	81	13 390	263	61	16 6
Kuba	562	72 070	128	326	40.800	Bolivien	24	11 810	492	17	8.5
Uruguay	677	68 100	101	1 580	159 880	_ Stam	22	11 270	512	51	197
	368	64 570	175	16	1 890		25	11 250	450	120	24 6
Bolivien	846	60 220	110	480	51 630	den Schiffer-Inseln	33	10 250	811	70	28 1
Britisch Nordamerika	465	57 270	126	304	38 790	" Niksragua	18	10 160	564	13	67
Trinidad	509	53 070	104	617	52 970	Guatemala	16	8 950	559	7	31
Agypten	578	50 040	87	596	50 420	" der Republik Honduras	17	8 430	496	14	67
Nikaragua	297	39 070	132	82	12 250	, Paraguay	17	6 190	364	1 1	4
den Philippinen	331	38 740	117	1 271	140 210		10	6 020	602	8	4.0
Siam	228 167	86 720	165	132	16 260	" Britisch Südafrika	18	5 920	455	14	6.2
Japan Stillen Meer	267	34 780	208	420	45 700	" Jamaika	- 8	4 640	580	- 1	
Niederland. Ostindien	249	29 740	118	299	11 710 37 530	" Guyana	17	4 630	272	17	3 4
den Verein.St. a.StillenM.	199	26 630		18		. St. Domingo	7	9 320	474	34	14 2
Genverein.St. a.Stillen.M.	209	24 750	134	173	4 450	. Uruguay	10	2 630	477	34	7.6
Guyana	146	22 290	118 153	160	18 200 15 780	" Japan		2 440	244	81	6.2
Tastpanien	248	20 940	84	123	9 070	" tirosebritannien	326	75 9HO 60 170	232	252	27 4 60 6
Caração	127	15 400	121	91	11 120	, Norwegen	67	41 290	616	91	57.7
Mauritius	120	15 130	126	51	7 000	, Schweden	74	35 640	484	183	43 (
Marokko	78	13 880	178	49	5 550	" der Europäischen Türkei		8 390	142	20	4.5
Jamaika	129	13 440	104	83	7 590	Spanien	32	7 970	249	8	6
Paraguay	68	12 490	184	30	4 610	. Rossischen Geteelsäfen	14	6 520	466	7	12
der Republik Honduras	78	12 (/20	154	56	11 050	Belgien	ii	4710	428	1 2	21
Guatemala	91	11 730	129	64	13 700	abrige Ausfuhr seewarts	HS.	35.500	428	108	85.2
San Salvador	65	8 740	134	96	8 200						-
Kostarika	66	8 550	130	37	5 350	Ensammen scewarts	15 002	2 163 790	166	9 586	1 672 5
Barbados	45	7.860	164	35	3 670	mit den Elsenbahnen und	_		1	_	
Russisch Asien	71	7 190	101	1 351	163 880	nach der Oberelbe	87.4	141 650	379	346	120 0
St Domingo	60	6.590	109	37	8 410	Bach der Obereitie	474	141 650	919	349	1200
Madagaskar	67	5 540	83	43	8 400				Durch-		
Guadeloupe, Antigua etc.	43	4 H30	112	47	5 260	Gummischuhe ·	dz	AL.		de	.4.
den Schiffer Inseln	25	2 570	108	20	2 (30)			-	schnittew.		-
Portoriko	19	2 230	117	75	8 180	mach China	636	168 310	813	378	3147
Algier	17	1 990	117	51	5 040 955 610	" Britisch-Ostindien	286	108 300	379	67	24 (
Grossbritannien	7 003	803 010 127 620	115	8 867 1 590		, Singapore	48	21 470	447	174	63 (
Frankreich	957	63 450	118	561	178 500 63 600	" Chile	61	33 810 21 050	554 413	17	7.7
Russ Haf, a.Schw.u. As M.	698	59 710	97	560	49 550		101	21 050 18 800	187	16	6.4
Norwegen	363	49 780	137	342	47 200	Kleinasien	49	17 100	349	- 6	17
den Niederlanden	216	29 410	106	180	21 860	Brasillen	32	15 600	488	51	281
Portugal	367	29 190	82	302	24 810	" Japan	32	11 150	360	70	25 f
Danemark	194	22 480	116	56	8,600		14	8 960	640	91	123
Belgien	194	20 770	107	801	75.080	Britisch Südafrika	ii	6.480	549	29	111
Schweden	111	15710	151	81	13 630	Mexiko am Atlant. Meer	ii	5 800	527	17	5
der Europaischen Türkei	152	15 510	102	129	14 240	Niederland. Ostindien	12	5 430	459	3	10
Russischen Ostsoelinfen.	7.5	11 320	151	85	15 060	Argentimen	6	2 500	500	13	51
Italien	60	7.590	127	37	5.590	Syrien	il	250		21	8
Bremen	36	6 730	187	32	6 170	Syrien	1 620	574 100	354	2 304	811
Island und den Farter.	23	4 380	190	14	2 910	_ der Enropaischen Türkei	1 142	456 400	400	964	360 F
Griechenland u.d.lon Ins.	42	8 750	68	19	1.820	der Rheinproving	180	64 510	358	31	9.0
Finne	45	3 110	159	***	_	Belgien	110	42 480	386	30	7:
Altpreuss. Oetseeliäfen .	13	1.530	118	12	4 690	Belgien	92	27 960	304	371	110
Malta	15	13%)	42	64	6 560	" Bulgarien	66	23780	360	43	176
rige Ausfuhr seewarts	195	22 470	115	182	17 270	_ Danemark	40	16 050	402	79	23 6
-				-		. Schweden	25	10 140	406	6	18
						. Bremen	17	5 970	351		
usammen seewarts	86 876	9 875 180	109	98 501	10 127 200	. Italien	12	5 840	487	17	71
			1	-		" bpanieh	18	5 610	312	13	4.2
	l					Norwegen	- 8	4/590	574	19	10.0
r Venio-Hamb, Eisenbahn	6 546	720 060	1	4 966	546 260	. Frankreich	7	2 610	378	147	84.3
Berlin Hamb.	8 515	606 650		5 020	452 200	Russischen Ostseehäfen.	8	1 240	-	104	41.8
Lübeck-Hamb.	2 222	244 420	i	1 720	189 200	übrige Ausfuhr seewärts	45	20 120	447	67	23 5
ich der Obereibe	694	76.340	1	1 242	186 620	zueammen scewärte	4 636	1 706 480	368	5 076	1 788 5
nsammen mit den Eisen						mit den Eisenbahnen und					
bahnen und n.d. Oberelbe.	14 977	1 647 470	110	12 948	1 424 280	nach der Oberelbe	5 518	1 986 440	360	4 408	1 498 7

Tab. 64.

		1904		1 9	0 3			1904		11	808
	Menge	West	T	Menge	Wert	Andere Gummi- und	Menge	West		Menge	Wert
Hartgummiwaren	dz	м	Durch- echnimes.	ds		Guttaperchafabrikate (Fortsetzung)	da	A	Dureh- sehnittsw.	ds	A
ch den Verein.St. a. Atlant.M.	672	492-120	732	499	896 530	Obertrag	8 560	3 923 210	OULD HAVE	8 624	4 114 7
" Britlech Ostindien	251	162 930	649	181	121 420						
. Singapore	167	27 150	776	20	15 900	nach Nikaragua	13	9 260 8 280	712	80	5 5
Brasilien	179	92 680	517	115	80 760	Kleinssien	4	4 1460	306	4	86
. Argentinien	104	77 110	741	82	66 580	. Sism	6	4 090	682	17	41
Venezuela	48	65 180	1 358	42	63 500	Russisch Asien	1	490	-	94	23 1
. Westafrika	78 80	64 120 63 600	R22 795	40 57	35 030 43 040	" Madeira	8 062	1 176 620	000	8 182	57
" Chile	51	58 380	1 146	98	79 290	" Grossbritannien	527	248 810	384 472	487	1 608 3
	109	61740	475	27	18 530	Norwegen	707	209 060	296	616	2169
Britisch-Nordamerika	45	39 860	886	46	39 020	- Spanien	482	197 150	409	490	199
" Mexiko am Stillen Meer	24	20 290	845	13	8 530		844	113 100	329	349	103
Peru	20 34	18 820 16 530	941 486	17	15 790 15 440	" Russischen Ostseehäfen. " Frankreich	227	109 410 68 940	482	68	31
Kolumbien und Panama	15	16 010	1.067	15	16 290	der Europäischen Türkei	210	62 870	249	199	45
Britisch-Südafrika	17	10 860	689	88	38 970	den Niederlanden	159	49 180	309	83	22
. Ostafrika	12	8 920	743	2	1 710	- Danemark	130	44 650	343	97	34
. Uruguay	11	8 670	788	20	13 880	Belgien	120	32 890	274	280	62
NiederlandOstindien	9 7	7 950 6 780	887 969	11	5 500 12 620	Griechenland u.d.Ion.Ins. Rumanion	97 67	23 280 15 090	240 228	149	29
Bolivien	7	6 690	956	11	B 660	Russ Haf.a.Schw.u.As.M.	65	8 750	135	47	5
St. Domingo	6	6 820	1 068	2	2 700	Malta	34	8 280	244	14	3
. Siam	4	4 460	-	1	1 210		- 24	7 860	307	95	26
Guatemala	4	4 280	_	1	850	Bulgarien	17	3 660	215	81	6
Neu-Sceland	3 2	2 680 1 310		5 5	5 110 4 160	der Rheinprovinz	16 52	2 490 25 380	156	50 78	13
Grossbritannien	1 896	1 712 700	903	1 910	1 792 290	dorige Austinhr seewarts	52	25 380	487	78	38
" Spanien	162	168 280	1 039	184	173 070	gusammen seewārts,	15 113	6 346 800	420	15 180	6877
Norwegen	97	96 950	999	104	101 090		_				_
. Schweden	51	51 130	1 003	60	52 410	mit den Eisenbahnen nach der Oberelbe	6 366	3 896 610 266 540		5 917 551	3 928
Portugal	83 41	40 410	547	19	14 180 85 100	nach der Obereibe	452	200 540		001	361
Belgien	84	35 570	1 046	36 38	42 060	gusammen mit den Eisen-					
Russ, Haf. a. Schw. u. A s. M.	24	25 120	1 047	31	40 230	bahnen und n.d. Oberelbo.	6 798	4 163 150	612	6 468	4 289
. Danemark	14	9 640	688	8	5 700				Durch-		
 der Europäischen Türkei 	10	7 930	793	- 1	690	Bleistifte	dz	Ji,	echolttaw.	dz	AL
Frankreich	5 28	4 200	840	4	3 340	nach Japan	1 117	878 350	339	1 845	428
brige Ausfuhr seewarts	28	21 530	769	43	81 550	. Argentinien	474	242 390	511	332	177
rusammen seewarts	4 429	3 663 940	827	4 082	8 560 770	, den Verein Sta Atlant M	455	166 910	367	443	154
				-		, Brasilien	314	164 150	523	237	114
nit den Elsenbahnen	3 396	2 820 340	1	2 873	2 064 510	" Mexiko am Atlant, Moer.	245	94 500	386 280	95	39
ach der Obereibe	22	18 260	1	48	41 760	Britisch-Nordamerika	147	70 240	478	117	34 84
rusammen mit den Eisen-						den Philippinen	153	66 200	433	141	37
bahnen and n. d. Oberelbe	3 420	2 838 600	830	2 421	2 106 270	Britisch-Ostindien	156	48 120	508	172	41
	3 440	4 040 000			E 700 E/O	"Singapore	42	12 150	289	166	51
Andere Gummi- und				- 4		" China	114	50 720 85 060	445	121	4/
Guttaperchafabrikate	de	.44.	Darch-	dx	.44.	, Chile	91	83 700	337 370	142 73	2
			echnittew.			, Kolumbien und Panama	72	20 760	285	21	*
ch Argentinien	1 438	735 220	513	1 152	546 840	Peru	76	19 110	255	81	13
den Verein, St.a. Atlant, M.	1 048	618 070	590 464	945	548 520 493 590	Kleinasien	87	12 880	148	65	9
Mexiko um Atlant. Moer	569	317 180	464 558	1 131	493 590	" Uruguay	22	11 440	520	22	1
Chile	808	806 340	378	746	247 930	, Ostafrika	27	9 600	356 297	12	
Japan	681	234 550	344	334	187 840	, Neu-Seeland	28	8 060	288	17	
Britisch-Ostindien	443	182 660	412	347	214 680	" Knba	24	6 230	260	10	
	65	41 030 144 270	631	588	328 010	. Weetafrika	16	5 690	375	14	- 4
Singapore			343	381 225	162 010 93 100	Britisch-Südafrika	9	5 800	589	19	
Singapore	421	NO WAG				Venezuela	16	4 490	281	9	1
Singapore	210	86 840 82 750	414	159	68 640						
Singapore Clima Australien (Fostland) Pern Britisch Sädafrika	210 173 193	86 840 82 750 78 360	478 406	159 283	101 570	" Venezuela	14	4 050	201		
Singapore. China Australien (Festland) Peru Britisch Sädafrika Ägypten	210 173 193 375	86 840 82 750 78 360 77 240	478 406 208	283 404	101 570 78 740	. Ekuador	14 13 5	3 780 2 600	291	10	
Singapore. China Australien (Festland) Peru Britisch Südafrika Ägypten Niederländ. Ostladien	210 173 193 375 159	86 840 82 750 78 360 77 240 77 210	478 406 208 486	283 404 199	101 570 78 740 93 190	Ekundor	18 6 7	3 780 2 600 2 520	291	10	
Singapore China Australien (Festland) Pern Britiseh Südafrika Ägypten Niederländ, Ostindien San Salvador	210 173 193 375 189 105	86 840 82 750 78 360 77 240 77 210 64 710	478 406 208 486 616	159 283 404 199 80	101 570 78 740 93 190 49 020	Ekuador, Siam den Kanarischen Inseln Syrien	13 6 7 3	3 780 2 600 2 520 950	291 620	10 9 14 13	
Singapore, China Australien (Festland), Pern Britisch Sädafrika Agypten Niederländ, Ostindien San Salvador Ostafrika	210 173 193 375 159	86 840 82 750 78 360 77 240 77 210	478 406 208 486	159 283 404 199 80 102	101 570 78 740 93 190	Ekuador, Siam den Kanarischen Inseln Syrien Bussisch-Asien	13 6 7 3	3 780 2 600 2 520 950 720	291 620 360	10 9 14 13	
Singapore. Clima Australien (Fostland). Peru Britisch Südafrika Ägypten Niederländ-Ostindien San Salvador Ostafrika Bolivien Kribs	210 173 193 375 159 105 164	86 840 82 750 78 360 77 240 77 210 64 710 59 000	478 406 206 486 616 860	159 283 404 199 80	101 570 78 740 93 190 49 020 36 870	Ekuador	13 6 7 3 1 1 163	3 780 2 600 2 520 950 720 5\$2 990	291 620 360 — 450	10 9 14 13 9 1 052	45
Singapore. Clima Australien (Festland). Pern Britisch Südafrika Ägypten Nicokerländ-Ostindien San Salvandor Ostafrika Bolivien Kuba Westafrika Westafrika	210 173 193 375 169 105 164 81 114	86 840 82 750 78 360 77 240 77 210 64 710 59 900 56 030 63 210 40 340	478 406 208 486 616 890 692 467 290	159 283 404 199 80 102 40 127 62	101 570 78 740 93 190 49 020 36 870 25 820 65 660 25 390	Ekuador	13 6 7 3	3 780 2 600 2 520 950 720	291 620 360	10 9 14 13	453 80
Singapore. Clima Australien (Festland). Pern Britisch Südafrika Ägypten Nicokerländ-Ostindien San Salvandor Ostafrika Bolivien Kuba Westafrika Westafrika	210 173 193 375 169 105 164 81 114 144	86 840 82 750 78 360 77 240 77 210 64 710 59 000 56 030 53 210 40 360 38 740	478 406 208 486 616 890 892 467 290 461	159 283 404 199 80 102 40 127 62 92	101 570 78 740 93 190 49 020 36 870 25 820 65 660 25 390 43 720	Ekuador Siam den Kanarischen Ineeln Syrien Russisch-Asien Grossbritannien Spanien Norwegen Portugal	18 5 7 3 1 1 163 198 154 148	3 780 2 600 2 520 950 720 522 990 71 490 63 000 52 940	291 520 360 	10 9 14 13 9 1 052 267 150 181	43.7 65 61
Singapore China Australien (Festland). Peru Britiseh Södafrika Agypten. Niederländ-Ostindien San Salvodor Ostafrika Bolivien Kuba Westafrika Uruguay Guatemala	210 173 193 375 169 105 164 81 114 144 144	86 840 82 750 78 360 77 240 77 210 64 710 59 900 56 030 63 210 40 340 38 740 32 490	478 406 208 486 616 890 692 467 290 461 637	159 283 404 199 80 102 40 127 62 92 16	101 570 78 740 93 190 49 020 36 870 25 830 55 660 25 390 43 720 9 670	Ekuador, Siam den Kanarischen Inseln Syrien Russisch-Asien Grossbritannien Spanien Norwegen Portugal der Europäischen Turkei	13 6 7 3 1 1 163 198 154 148 168	3 780 2 600 2 520 950 720 522 990 71 490 63 000 62 940 49 020	291 620 360 — 450 361 406 358 292	10 9 14 13 9 1 052 267 150 181 242	483 83 61 80
Singapore. China Australien (Festland). Pern Britisch Södafrika Ägypten Nielerländ. Ostindien San Salvador Ostafrika Belvielen Westafrika Westafrika Uruguay Guatemala Ekundor	210 173 193 375 159 105 164 81 114 144 84	86 840 82 750 78 360 77 240 77 210 64 710 59 000 56 030 53 210 40 340 32 490 24 930	478 406 208 486 616 890 692 467 290 461 637 689	159 983 404 199 80 102 40 127 62 92 16	101 570 78 740 93 190 49 020 36 870 25 890 55 660 25 390 43 720 9 670 37 800	Ekuador Sian den Kanarischen Ineeln Syrien Russisch Asien Grossbritannien Spanien Norwegen Portugal der Europäischen Türkel Schweden	13 6 7 3 1 1 163 198 154 148 168 102	3 780 2 600 2 520 950 720 5\$2 990 71 4*0 63 000 52 940 49 020 32 500	291 620 360 	10 9 14 13 9 1 052 267 150 181 242	453 65 61 30 24
Singapore. China Assirialien (Festland). Perti P	210 173 193 375 169 105 164 81 114 144 84 51	86 840 82 750 78 360 77 240 77 210 64 710 59 900 56 030 63 210 40 340 32 490 22 490 24 640	478 406 208 486 616 390 692 467 240 461 637 689 795	159 283 404 199 80 102 40 127 62 92 16 54	101 570 78 740 93 190 49 020 36 870 25 820 65 660 25 390 43 720 9 670 37 300 28 770	Ekuador Siam den Kanarischen Ineeln Syrien Russisch Asien Grossbritannien Spanien Norwegen Portugal der Europäischen Turkel Schweden Griebenland u.d.Ion.los	13 6 7 3 1 1 163 198 154 148 168 102 80	3 780 2 500 2 520 950 720 522 590 71 490 63 000 62 940 49 020 32 500 26 660	291 620 360 	10 9 14 13 9 1 052 267 150 181 242 65 68	453 63 61 30 24
Singapore. China Austrialien (Festland). Austrialien (Festland). Britisch Södafrika Ägypten Niederländ-Oständien San Salvador Ostafrika Cottafrika Westlarfika Uruguay Goatemnia Ekundor Kulon K	210 173 193 375 159 105 164 81 114 144 84	86 840 82 750 78 360 77 240 77 210 64 710 59 900 56 030 63 210 40 340 32 490 28 930 24 640 24 040	478 406 208 486 616 890 692 467 290 461 637 689	159 983 404 199 80 102 40 127 62 92 16	101 570 78 740 93 190 49 020 36 870 25 890 55 660 25 390 43 720 9 670 37 800	Ekuador Sian den Kanarischen Ineeln Syrien Russisch Asien Grossbritannien Ripanien Norwegen Fortugal der Europsischen Turkel Griechenland al Jon. In Rassischen Ostecoklen	13 6 7 3 1 1 163 196 154 148 108 102 80	3 780 2 600 2 520 950 720 5\$2 990 71 490 62 940 49 020 32 500 26 660 21 860	291 620 360 450 961 40d 358 292 319 385 486	10 9 14 13 9 1052 267 150 181 242 65 68	483 63 63 64 24 11
Singapore. Clima Australien (Festland). Australien (Festland). Firstlech Södarhis Agypten Syloderland. Ostladien San Balvador Ostlarfrika Lottierien Lottierien Goateemala Ekundor Venennela Kodunbien und Pinnama Kodunbien und Pinnama Kodunbien und Pinnama Kodunbien und Pinnama Kodunbien und Pinnama Kodunbien und Pinnama Kodunbien und Pinnama Kodunbien und Pinnama Kodunbien und Pinnama Kodunbien und Pinnama Kodunbien und Pinnama Kodunbien und Pinnama Kodunbien und Pinnama Kodunbien und Pinnama	210 178 193 375 159 105 164 81 114 144 51 42 31 45 30 33	86 840 82 750 78 360 77 240 77 210 64 710 59 900 66 030 68 740 38 740 24 940 24 640 21 130 17 780	478 406 208 480 616 390 692 467 280 461 637 639 795 534 704 559	159 283 404 199 80 102 40 127 62 92 16 54 82 14 40 86	101 570 78 740 93 190 49 020 36 870 25 890 55 690 52 390 43 720 9 670 28 770 8 780 22 700 15 770	Ekuador Siam den Kanarischen Inseln Syrien Russisch-Asien Grossbritannien Spanien Norwegen Portugal der Europääschen Türkel Schweden Griebenhand ut Jon. Ins Russischen Osterehafen Bolgarien	13 6 7 3 1 1 163 198 154 148 168 102 80	3 780 2 600 2 520 950 720 5\$2 990 71 490 63 000 62 940 49 020 32 500 26 660 21 860 11 4250	291 620 360 	10 9 14 13 9 1052 267 150 181 242 66 68 23	453 63 63 24 17
Singapore. China Australien (Festland). Australien (Festland). Bettiden Stedarfrik Arypten Nieleritand. Ostindien San Salvador San Salvador San Salvador San Salvador San Salvador San Salvador San Salvador San Salvador San Salvador Vestafrik U uguay Vestafrik Vestafrik Venezoela Kolan Mesta on Salvador Venezoela Mesta on Salvador Venezoela Mesta on Salvador Wento an Stalien Meer Merito an Stalien Meer	210 178 198 375 169 105 164 81 114 144 51 42 31 30 33 33	86 840 82 750 78 380 77 240 64 710 69 710 69 710 69 710 60	478 406 208 486 616 890 692 467 240 461 637 649 795 534 704 539 306	159 983 404 199 80 102 40 127 62 92 16 54 82 14 40 86 13	101 570 78 740 93 190 49 020 36 870 25 890 25 390 43 720 9 670 37 800 28 770 8 780 22 700 15 770 3 100	Elundor Siam den Kanarischen Inecla Syrien Russisch Arien Grossbeframien Norwegen Portugal der Europääschen Türkel Schweden d. Jon. Ins Russischen Obserchäften Russischen Obserchäften Russischen Schweden Blügarien Bl	13 5 7 3 1 1 163 198 154 148 168 102 80 45 55	3 780 2 600 2 520 950 720 5\$2 990 71 490 63 000 52 940 49 020 32 500 21 860 14 250 11 540 10 250	291 520 360 	10 9 14 13 9 1052 267 150 181 242 65 68	453 83 63 64 24 18
Singapore. Chima C	210 173 183 375 169 105 164 81 114 84 51 12 31 42 31 40 30 33 33 64	86 840 82 750 77 240 77 240 64 710 59 000 66 030 63 210 40 340 32 490 24 640 24 040 21 130 21 7 780 16 540 16 540	478 406 208 486 616 890 692 467 290 461 637 699 795 534 704 559 306 646	159 283 404 199 80 102 40 127 62 92 16 54 82 11 40 86 13	101 570 78 740 93 190 49 020 36 870 55 890 55 890 43 720 9 670 28 770 8 780 22 700 15 770 3 100 41 520	Ekuador Siam den Kanarischen Inecle Syrien Russisch-Arien Grossbrittannien Spanien Norwegen Portugal der Europäischen Türkel Griesbenland u.d. lon. lon. Russischen Osserballen Bulgarien Russil Eiff a. Sechw. u. A.S.M. Russil Eiff a. Sechw. u. A.S.M. Russil Eiff a. Sechw. u. A.S.M. Russil Eiff a. Sechw. u. A.S.M.	13 6 7 3 1 1 163 198 154 148 168 102 80 45 55	3 780 2 600 2 520 950 720 512 990 71 490 63 000 62 940 49 020 32 500 26 660 21 860 11 540	291 620 360 	10 9 14 13 9 1 052 267 150 181 242 65 68 23 41	483 63 63 64 24 11
Singapore. Chim (Postland) Pern Rettiech Södafrika Agyphen A	210 173 193 375 164 81 114 144 51 42 31 30 33 35 64 24	86 840 82 750 78 380 77 240 64 710 56 030 53 210 40 340 38 740 32 490 24 640 21 130 11 130 16 540 16 540 17 3050	478 406 208 486 616 890 467 280 461 637 689 795 534 704 539 306 646 408	159 283 404 199 80 102 40 127 62 92 16 54 48 2 14 40 56 13 61 13	101 570 78 740 93 190 49 020 36 870 55 890 55 860 25 390 9 670 37 300 28 770 8 780 22 700 15 770 3 100 41 520 23 170	Ekuador Siam den Kanarischen Inseln den Kanarischen Inseln Russisch Arien Groubritannien Ryanien Portugal der Europääschen Türkel Seitweden Griechenstantie d.lon.lon Rose Hafa Sechwa. As.M. Busemark Linemark Li	18 6 7 7 8 1 1 165 198 104 148 108 102 80 45 65 29 36 94	3 780 2 600 2 520 950 720 522 990 71 490 63 000 62 940 49 020 32 500 26 690 11 860 14 250 11 540 10 250 22 880	291 620 360 	10 9 14 13 9 1052 267 150 181 242 65 68 23 41 7 15	453 65 63 64 18 4 4 4 20
Singapore. Chima Australien (Festland). Australien (Festland). Festliche Södafrika Agypten Nieler Hand. Oständien Seiner Hande Kuba Westafrika Westafrika Udanterika Udanterika Udanterika Udanterika Udanterika Udanterika Udanterika Udanterika Westafrika Udanterika Udanterika Westafrika Udanterika Kuba Westafrika Udanterika Westafrika Udanterika Kuba Westafrika Westafrika Udanterika Kuba Westafrika Westafr	210 173 183 375 169 105 164 81 114 84 51 12 31 42 31 40 30 33 33 64	86 840 82 750 77 360 77 240 64 710 59 900 56 030 53 210 53 210 53 24 64 340 24 640 24 640 21 130 17 780 16 540 16 480 17 050 17 780	478 406 208 486 616 890 692 467 290 461 637 699 795 534 704 559 306 646	159 283 404 199 80 102 40 127 62 92 16 54 82 11 40 86 13	101 570 78 740 93 190 49 020 36 870 55 890 55 890 43 720 9 670 28 770 8 780 22 700 15 770 3 100 41 520	Elundor Siam den Kanarischen Inecla Syrien Russisch Arien Grossbeframien Norwegen Portugal der Europääschen Türkel Schweden d. Jon. Ins Russischen Obserchäften Russischen Obserchäften Russischen Schweden Blügarien Bl	13 5 7 3 1 1 163 198 154 148 168 102 80 45 55	3 780 2 600 2 520 950 720 5\$2 990 71 490 63 000 52 940 49 020 32 500 21 860 14 250 11 540 10 250	291 520 360 	10 9 14 13 9 1 052 267 150 181 242 66 68 28 41 7	453 83 63 64 24 18
Singapore. Chim (Postland) Pern Rettiech Södafrika Agyphen A	210 173 183 375 169 105 164 81 114 144 84 51 42 31 30 33 34 44 24 28	86 840 82 750 78 380 77 240 64 710 56 030 53 210 40 340 38 740 32 490 24 640 21 130 11 130 16 540 16 540 17 3050	478 406 206 486 616 618 890 622 467 280 461 637 795 534 539 645 408	169 983 404 199 80 102 40 127 62 92 16 54 82 14 40 56 13 61 58 81	101 570 78 740 98 190 49 020 36 870 55 680 55 890 43 720 9 670 28 770 28 770 15 770 31 100 41 520 23 170 41 520 17 270	Ekuador Siam den Kanarischen Inseln den Kanarischen Inseln Russisch Arien Groubritannien Ryanien Portugal der Europääschen Türkel Seitweden Griechenstantie d.lon.lon Rose Hafa Sechwa. As.M. Busemark Linemark Li	18 6 7 7 8 1 1 165 198 104 148 108 102 80 45 65 29 36 94	3 780 2 600 2 520 950 720 522 990 71 490 63 000 62 940 49 020 32 500 26 690 11 860 14 250 11 540 10 250 22 880	291 620 360 	10 9 14 13 9 1052 267 150 181 242 65 68 23 41 7 15	453 65 63 64 18 4 4 4 20

		1904		1	9 0 3			1904		1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Lederne Handschuhe	kllogr		Durch- scholtten	kilogr		Andere Lederwaren	dz	ж	Durch-	dz	
sch den Verein,St.a. Atlant, M.	138 950	2 731 800	20	170 180	2 985 660	nach den Verein, St.a. Atlant, M.	2 713	1 228 790	458	8 902	1 554 94
" Japan	8 720	50 150	13	2 990	36 600	, Argentinien	656	531 630	810	439	344 3
Brasilien	8 600	29 390	11	990	6 000	Brasilien	651	442 420	680	542	360 7
Britisch-Nordamerika Urugusy	2 140 -	21 640 15 990	10 20	1 140	7 760	China	863	851 200	407 768	740	322 3 246 2
. Chile	890	14 210	16	780	14 590	Australien (Festland),	450	290 180	645	407	248 3
- Bolivien	390	8 760	22	210	4 350	Westafrika	554	277 330	314	680	213 2
_ Mexiko am Atlant, Meer	540	8 410	16	1 060	12 610	Britisch-Ostindien	332	137 710	410	419	164 5
China	240	4 160	17	240	4 000	Singapore	911	55 840	262	193	54 8
" Neu-Seeland	140	3 510	25	-		Chile	285	173 450	609 538	257 568	184 7
Kolumbien	110	2 920	27 13	60	1 130	, Britisch-Südafrika	106	157 630 106 040	1 000	568	304 9
. Argentinien	170	2.500	15	10	340	, Veneznela	278	96 580	347	282	28 I 82 I
Britisch-Ostindien	890	2 280	6	30	280	Niederland. Ostindien	164	70 860	482	126	55 1
Peru	30	1 040	38	92	8 450	Britisch-Nordamerika	237	67 510	285	332	106 8
Grossbritannien	84 850	1 343 850	16	67 990	1 387 460	Neu-Seeland	75	59 900	799	65	425
" Norwegen	210	3 630	17	860	10 550	, Peru	69	50 990	739	60	40 4
Schweden	160 790	1 490	9	110 750	2 500 6 490	_ Ekuador	110	48 750	443	32	18 2
brige Ausfuhr seewarts	790	8 280	10	750	6 490	Kolumbien und Panama Guatemala	77	46 320 48 800	602	62	89 4 13 1
susammen seewarts	287 310	4 256 910	18	247 492	4 488 770	Ban Salvador	74	40 060	977	20	86
	20. 310	4 400 610		_	4 400 170	Kubs.	77	36 150	469	77	87.0
nit den Eisenbahnen	1 510	55 870	37	540	21 600	Slam	89	30 830	791	28	40 2
-	2 2					Druguay	42	27 180	647	81	52 4
	1					den Philippinen	44	23 980	544	30	201
						Bolivien	41	23 280	567	24	10
Ledernes Pusseug	da	.44.	Dureb-	de i	A	Madeira	178	20 970	121	8	3
	*****	-	schufttew.	etterment.		" der Republik Honduras Japan	40	14 120	359 360	36	141
ch Britisch-Südafrika	756	578 970	766	1 610	1 288 740	. Agypten	85	10 100	269	23	7
Dentach-Westafrika Dentach-Südwestafrika	99	68 060	586	117	71 110	den Verein St. a Stillen M.	4	10 100		14	1 1
	125	101 870 59 330	495	309	134 000	Kanarischen Inseln	15	9 870	658	20	10
Brasilien	275	203 810	475 747	333	55 750 271 040	, Nikaragua	18	8 860	682	13	7
Chile	273	164 770	567	254	142 650		19	8 240	434	18	61
Argentinien	96	88 220	919	68	42 280	« Kleinasien	29	7 820	270	27	81
. Ostafrika	137	H4 170	614	138	88 190	Kostarika	14	6 730	539 298	21 15	10
China	140	72 430	517	50 .	44 740	St. Domingo	7	5 600	800	1 1	1 "
Mexiko am Atlant. Meer	58	59 190	1 021	42	36 940	" Curação	13	4 180	322	8	3
Britisch Ostindien	45	19 230	427 863	19	17 360	- Guyana	- 6	4 150	697	2	1
Singapore	56	34 220	611	14	59 160	. Trinidad	11	3 770	343	- 6	34
Bolivien	60	82 710	654	29	19.050	. Ilaiti	3	1 810	-	18	6:
Kolumbien und Panama	36	27 350	760	18	13 230	Russisch-Asien	1	1 440	-	18	7
Anstralien (Festland)	36	24 840	676	50 -	36 470	Grosebritannien	2 459	741 910	304	2 503	780
Peru	29	20 320	701	28	21 070	, der Europäischen Türkei	485	290 200	598	73	20
den Philippinen	27	19 020	704	265	146 770	Norwegen	350	232 300	664	451	272
Verein.St.a Atlant.M.	34 12	18 430 11 410	542	15	15 930	. Schweden	172	128 020	744	144	109
Eknador Niederland Ostindien	13	9 440	951 725	12	8 740 16 250	Portugal	142	94 6RO	667	177	125
Nikaragus	10	6 470	719	4	3 010	" Russischen Outseehäfen.	88	75 630	911	35	17
Persien	10	6 340	634	5	1 900	* Spanien	67	42 870	640	93	51
St. Thomas	11	6 120	556	18	8 990	, Dänemark	67 78	25 830 22 710	386 291	61	16
Siam	8	8 440	1 096	2	3 080	, Belgien	66	13 960	254	32	19
Urnguay	4	6 150		8	3 460	Frankreich	28	11 150	398	21	7
Jamaika	8 7	8 950	605 564	17	5 970 7 150	Bremen.	20	7 440	372	17	3
	7 5	2 950	564	16	7 150 10 570	Griechenland u.d Ion Ins.	20	7 000	350	11	3
Ägypten	8	2 760	845	10 B	2 590	Schleswig-Holstein	48	6 010	125	20	4
Kleinasien	7	2 650	379	7	2 560		23	4 510	196	8	1
St. Domingo	2	1 780	_	2	2 140	, Ruminien	20	4 330	217 828	- 2	1
Japan	4	1 430	_	6	2 3140	Malta	14	3 970	284	12	1 3
Britisch Nordamerika	2	1 250	-	21	6 460	übrige Ausfuhr seewärts	75	25 370	335	54	22
Mexiko am Stillen Meer Russisch-Asien	1	620	_	18	5 780 80 530		-				
Grossbritannien	1 577	641 140	407	1 244	50 530 511 830	rusammen seewärts	13 834	6 599 360	477	18 733	6 181
Russischen Ostseehäfen	397	371 750	1986	299	313 470	mit den Eisenbahnen	2 549	1 011 470	1	1 763	739
Norwegen	160	135 480	847	164	168 870	nach der Obereibe	27	10 530		39	18
Island und den Faröer	65	41 050	632	55	30 060		-	.0000			A.C.
Danemark	55	84 200	622	51	38 680	znaammen mit den Eisen			1		
Schweden.	26	27 000	1 038	11	8 810	bahnen and n. d. Oberelbe.	2 576	1 022 000	397	1 802	787
den Niederlanden	7	3 630	519	4	4 250						
Malta	2	650		8	2 200	Papier	ds	A	Durch-	dz	AL.
Schleswig-Holstein	83	15 350	465	7 28	8 380 15 810			-	schnitter.	_	-
rige Austunt seewarts	od .	LD 050	465	28	15 510	nach Brasilien	125 267	3 968 510	82	124 004	3 988
passumen accountrie	4 929	3 018 960	612	5 607	3 700 940		67 548 80 431	2 460 600	36 29	89 024 55 806	1 562
			74.6	_		Australien (Festland) Japan	80 431 56 634	1 850 880	29 83	58 806	1 816
r Beriln-Hamb. Eisenbahn.	1 286	900 200		1 170	877 500	den Verein.St. a. Atlant.M.	28 435	1 839 530	78	26 414	2 249
Venlo-Hamb, "	716	500 500		592	444 000	China	44 749	1 316 390	29	92 986	2 659
Lubeck-Hamb.	343	240 100		359	269 250	Britisch-Ostindien	35 540	1 134 200	82	35 278	1 072
ch der Obereibe	7	4 900		67	42 750	Singapore	756	31 070	41	511	31
						" Mexiko am Atlant, Meer	31 701	1 128 920	36	22 701	884
usammen mit den Eisen-											

mit den Eisenbahnen..... nach der Obereibe

zusammen mit den Eisenbahnen und n.d. Obereibe

Die Ausfuhr einzelner Waren mit Unterscheidung

		1904		1 :	9 0 3			1904		1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Papier	dz	i.A	Dureh-	dz	- 4	Dachpappe und Asphaltfilz	dg	А.	Dureb-	dz	A
(Fortsetzung)	mmrne.	-	echnittew.	-				-	schnittsw.		
Übertrag	468 261	16 054 790		450 744	16 050 960	nach Britisch-Ostindien Singapore	1 546 95	58 520 3 410	38 86	208	4960
nach Chile	28 497	976 970	34	29 844	1 053 870	" Chile	1 654	54 260	83	1 686	62 020
. Kuba	21 453 19 754	578 350 518 760	27 26	18 438 27 135	783 430	" China	2 925	39 990 29 470	14 26	4 060	26 490 18 880
Pera	9 852	348 460	35	14 592	399 760	Westafrika	1 080	14 800	14	1 493	14 840
. Agypten	9 006	347 910	39	5 457	209 670	" Britisch-Südafrika	1 469	13 770	9	1 568	26 970
. Venezuela	9 344	344 720 301 920	38 32	9 018	272 490 858 950	Agypten	1 063	13 590 12 610	18 81	839 754	17 430 13 990
Niederland Ostindien	5 639	234 950	42	3 833	155 930	Janan	649	8.860	14	249	3 416
Ekundor	4 895	187 140	38	4 644	162 580		258	3 090	12	169	8 000
. Kolumbien and Panama	8 882 6 589	183 830	48 29	3 442 3 269	161 490	den Verein St.a. Atlant. M.	-	_	_	587	10 280
Mexiko am Stillen Meer den Philippinen	4 828	162 470 155 900	36	5 028	87 780 195 990	. Kuba	8 133	144 550	18	11 877	183 390
Nen-Seeland	8 965	145 920	87	8 862	259 940	Norwegen	11.686	142 180	12	7 873	101 093
, Kleinseien	4 000	141 480	35	3 922	110 940	. Schweden	6 916	105 990	15	11 758	192 940
San Salvador	1 604 2 856	122 950 122 910	77 52	1 304	122 500 96 310	Grossbritannien	4 346 5 843	85 370 78 540	20 13	7 390	118 340
Tasmanien	2 976	91770	31	1 899	64 320	" Altpreuse. Ostseeh&fen.	1 227	52 990	48	910	88 840
Britisch-Nordamerika	1 269	84 800	67	1 567	113 990	Snanien	1 897	48 610	26	1 348	85 570
" Westafrika	1 419	81 860	98 87	1 071	91 100 73 530	Belgien	2 035	41 990 41 740	21 37	993 564	19 640
. Guatemain	2 241	80 090	36	1 217	41 520	Russischen Ostsechäfen	1 162	89 760	34	1 931	25 376
Kostarika	2 421	78 990	83	2 972	95 770	den Niederlanden	1 076	28 280	26	927	21 620
		75 780	29	4 106 - 2 087	118 100	" Russ.Haf.a.Schw.u.As.M.	872	19 970	54	4	100
den Verein St. a. Stillen M.	927 854	65 540 53 710	63	1 257	64 180	Rumanien	225 250	11 650 9 480	53 38	212	2 650
Ntkaragua	1 331	52 730	40	1 051	40 680	Schleswig Hoistein	362	5 860	15	1 078	9 720
- Bolivien	874	52 290	60	664	41 280	" Portugal	100	3 990	40	216	4 410
der Republik Honduras	828 690	39 790 39 470	48 57	431 874	28 620 35 410	" Griechenlandn.d.Ion.Ins übrige Ausfuhr seewarts	185 846	3 600 14 020	19 17	266 1 479	28 770
Marokko	968	36 350	38	1 060	37 260	dorige Austutir seewarts	_	14 020	17	1.479	40 770
. Madeira	640	28 940	45	487	20 280	tusammen seewarts	60 097	1 131 290	19	65 213	1 041 850
" Gnyana	960 642	27 910 25 770	40	155	6 110 45 280	mit den Eisenbahnen und					
Paragusy	522	18 510	23	1753	46 070	nach der Oberelbe	22 478	420 080	19	16 154	267 310
Haiti	448	15 350	34	434	15 220					10100	
den Azoren	514 268	14 910	29 41	391 19	15 870 690					1	
Arabien	43	4 860	113	340	13 090	Pappe	dz	M.	Durch- echnittee.	de	A
. Mauritius	143	4 690	38	43	1 430	nach Argentinien	20 033	487 970	15	29 376	486 300
" Portugieeisch Ostindien.	72	4 650	65 47	613	54 570	" Australien (Festland)	13 096	396 280	30	13 340	256 020
Russisch-Asien	101	4 470	44	93	1 660	Brasilien	15 506	254 070	16	12 270	205 160
Jamaika	109	4 220	39	150	5 170	" den Verein St.a. Stillen M. Britisch-Ostindien	15 885 3 865	178 400 66 080	11	4 313	68 400
Barbados	145	8 860	27	27	560	Japan Japan	3 465	44 280	17 13	2 478	32 650
Curação	72	3 400 8 190	47	68 187	8 940 8 810	" Japan	2 012	84 530	17	2 623	52 150
Grossbritannien		6 159 240	40	158 346	6 545 780	" Kuba	1 225 1 206	22 800	18	1 479	23 950 36 580
Norwegen	8 282	588 710	71	10781	651 850	" Uruguay	1 206	22 770 21 600	19 17	1 734 2 270	51 300
Schweden	7 142 6 630	801 910	75	7 148 9 869	470 000 895 490	- Agypten	267	12 510	47	162	3 410
den Niederlanden	11 237	479 930	43	15 713	613 280	Veneguels	621	11 380	18	198	8 900 35 700
Dinemark	5.843	477 560	64	7 971	453 790	Britisch-Südafrika Peru	574 695	10 940	19	1 913	35 700 10 160
Bremen	6 494 10 760	381 200	31	13 326	595 380 383 100	den Verein St.a. Atlant M.	636	9 960	16	19 520	177 150
Belgien		324 630	44	6.568	332 090	« Kleinssien	115	4 110	86	201	4 390
der Enropaischen Türkei	7 896	259 270	33	7.887	227 620	" Mexiko am Atlant, Meer China	182 128	8 940 2 790	22 22	4H 223	1 500 4 860
. Hannover	5 982 3 274	219 880	37	12 870 3 808	325 090 216 520	Russisch-Asien	69	1 220	16	914	17 030
der Rheinprovins	5 806	188 300	32	4 766	185 010	Grossbritannien	14 306	400 690	28	24 766	574 540
Italien	8 069	182 150	59	2 322	130.460	" Danemark	3 476	67 080	19	2 944 2 312	55 340 56 390
Schlenwig Holstein	4 010	183 720	33	2 667	80 740	Spanien	2 293	54 300	24	2 991	59 580
" Griechenlandn d.lon.lns.	3 409	130 570	3k 98	2 844	90 580 NS 420	. Portngai	1 567	82 710	21	2 349	43 400
Russischen Ostsochäfen . Oldenburg	\$ 253	58 900	27	4 573	128 050	. Norwegen	661	28 020	42	820	85 910
. Altpreuss. Ostsechäfen .	1 571	64 980	41	7 213	250 320	Frankreich	193	26 230 17 220	186	378 8 321	82 140 64 740
Rumanien	739 836	41 780 39 670	87 47	441 567	23 230 18 420		990	12810	58	314	13 960
Bulgarien	544	37 760	69	699	58 150	Hannover. der Europäischen Türkei	527	12 670	24	153	2 600
Gibraltar	494	22 610	46	696	19 210	oldenburg	386 458	10 310	33 23	364 778	11 210 12 450
Malta	339	12 840	38 59	223	11 230 6 110	der Rheinprovinz	522	9 390	18	461	8 620
Triest Mecklenburg	110	10 590	35	161	6 750	. Schleswig-Holstein	232	5 140	22	44	930
tibrige Ausfuhr seewarts	399	21 590	54	493	24 230	Bremen	178	8 990 8 770	22 78	482	15 340 5 410
					-	åbrige Ausfuhr seewarts	1 194	26 470	28	976	25 020
zusamnien seewärts	899 482	33 572 RTO	87	923 750	34 575 710		-				2 490 280
						gusammen seewarts	120 012	2 331 990	19	137 065	

36 397 25 697 1 458 980 1 099 610

nach der Obereibe...... mit den Eisenbahnen.....

susammen mit den Eisenbahnen and n. d. Oberelbe 1 177 470 90 190

69 263

74 568 1 267 660 17 107 900

5 305

1 616 150

20 213 857 180

61 007 2 473 860 41 62 094 2 558 540

1 798 570 35 730

106 798

2 102

ab. 64.

		1904		1 1	0 8			1904		1 1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Papier- and Pappwaren	dπ	A.	Durch- schnittsw.	dx	А	Gedruckte Bücher	dz	A	Durch- schnittew.	dz	A.
nach denVerein.St.a Atlant.M.	12 954	1 644 900	127	10 519	1 322 860	nach denVerein.St.a.Atlant.M.	5 302	1 055 570	199	4 802	1 096 800
" Argentiusen	8 661 8 674	1 230 010	142	6 268	876 300 622 720	" Argentinien	814 761	243 830	299 291	659	188 286
" Chile	6.072	442 410	193	4.513	872 210	Brasilien	779	214 110	244	716	190 540
" Chile Mexiko am Atlant. Meer	2 145	433 660	202	2 051	450 130	Japan	262	155 410	693	837	189.510
Britisch-Südafrika	3 317	375 040	113	5 242	487 180	" Mexiko am Atlant. Meer	322	103 580	322	271	75 554
" Australien (Feetland)	1 474	366 260 129 570	198	1 626 1 070	191 800 128 250	" Britisch Südafrika " Westafrika	276 276	88 780 70 680	290 262	501 161	131 220 54 380
Singapore	572	67 850	119	643	60 360	" China	200	70 020	350	228	95 944
" Agypten	1 853	199 140	107	1 104	124 310	_ Australien (Festland)	290	60 880	210	215	49 21
, Pern	1 514	172 060	114	1 177	151 660	" Peru	128	57 160	447	149	69 44
Neu-Seeland	1 384	139 440	165 101	1 080	148 850 117 750	. Ostafrika	166 174	43 680 81 970	268 184	179	48 780 16 900
China	1 354	139 070	103	1 307	159 590	Britisch Ostindien	106	24 320	929	125	22 90
. China Kolumbien und Panama	703	115 900	164	582	67 270	Singapore	15	4 540	303	93	16 440
" Kteinssien	935	106 190	113	695	73 540	" den Verein St.a. Stillen M.	64	27 910	436	45	16 590
" Westafrika	561 778	99 330	177 123	321 708	55 130 114 680	. Kolumbien und Panama	104	20 300 18 960	195 474	45 52	10 550
Eknador	H42	96 670	114	368	57 490	" den Philippinen	181	17 770	136	93	11 920
. Ostalrika	718N	88 890	111	779	90 360	" Agypten " Britisch-Nordamerika	50	14 550	291	42	9 220
. Venezuela	607	79 490	157	265	49 670	. Venesuela	58	18 920	240	16	5 250
Britisch-Nordamerika den Philippinen	592 398	75 620	128 181	675 415	60 490	" Kuba	86	12 840	220	32 86	9 200
Bolivien	540	65 640	181	343	43 660	" Uruguay Ekuador	40	10 370	247	34	9 610
Bolivien	465	51 950	112	399	48 540		33	8 740	265	28	6 900
Guatemala	343	49 730	145	306	41 710	. Niederland Ostindien	34	8 170	240	27	7 060
Siam	848	45 9H0 41 410	127 138	246 155	28 860	" Bolivien	10	6 400	540	16	a 790
, Mexiko am Stulen Meer	352	42 120	138	260	26 100	, Algier den Kanarischen Inseln	32 16	4 190 3 520	181	16	4 260
den Kanarischen Inseln	186	38 950	183	215	84 590	San Salvador	12	2750	229	8	2 750
. San Salvador	150	31 400	174	160	24 250	Nen-Seeland	15	2 690	179	21	8 290
" Nikaragua	147	22 470	168	63	8 810	St. Thomas	2	620	_	16	6 060
Kostarika	177	20 030 19 500	118	215 130	21 830	Norwegen	4 512 683	669 840 171 400	148	2 629	534 250 165 964
. St. Domingo	124	15 460	125	172	20 540	Schweden	818	119 900	271 377	302	118 910
Tunis	199	11 200	56	44	2 1/80	Portugal	94	62 860	669	79	24 050
" Trinidad	74	9 680	130	47	8 450	" Spanien	207	41 920	203	170	38 220
" Japan	30 112	9 230 8 830	30k 79	174	19 020 8 350	Frankreich	68 93	84 160 18 000	502	26 97	8 060
Guyana	81	8 830	102	29	2 700	" Russischen Ostseehäfen .	45	16 480	194 366	30	7 960
Curação	32	6 460	202	19	3 740	der Europäischen Türkei	87	9 600	259	43	9 660
Tasmanien	59%	6 320	64	119	8.040	. Danemark	50	8 360	167	36	7 776
" Madeira	22	6 280	285	28	6 370	Altoreuss Ostseehisfen .	21	8 490	261	18	2 370
Paraguay	24	5 940	245 176	23	6 630 4 540	Bremen	20	4 210	210 181	18	3 480 15 200
" Haiti	24	5 480	217	26	10 840	den Niederlanden	23	8 900	181	61	9 760
" Marokko	48	5 190	108	101	15 570	der Rheinproving	27	8 110	115	100	14 000
" Portoriko	38	4 230	128	63	8 300	Belgien	14	1 360	97	44	7.780
Mauritius	55	3 190 3 110	58 124	70	1 410 4 840	Obrige Ausfuhr seewarts	255	39 050	158	172	41 640
Russisch-Asien	1	320	154	669	65 690	gusammen seewarta	17 081	3 812 040	223	14 506	8 654 500
Grossbritannien	26 968	3 180 870	118	16 190	2 311 280		_		~~~	14 000	
" Norwegen	2 158	371 070	172	2 148	401 610	mit den Eisenbahnen	15 200	3 614 050		13 522	8 426 600
" den Niederlanden	5 080 1 667	817 790 244 950	63 147	4 232	811 100 270 060	nach der Oberelbe	422	98 570		578	133 110
gpanien	3 62G	244 950	67	2 073	130 060	zusammen mit den Eisen-	-				
Europäischen Türkei	2 359	208 190	88	2 237	207 370	bainen und n.d. Oberelbe.	15 622	3 712 620	23H	14 100	8 559 710
	788	190 470	242	943	208 240						
Russ Haf.a Schw.u.Aa.M.	2 428	169 690 158 540	70 244	1 768	139 410	Lithographien etc.	dz	.44.	Durch-	dz	.M.
Schweden	824	134 010	163	857	131 570		-	-	ochnittew.		
_ Italien	1 168	106 780	91	749	67 160	nach den Verein.St.a. Atlant.M.	18 232	2 976 770	225	11 416	2 592 990
Belgien	1 556	104 540	67	2 252	169 040	Brasilien	1 253	403 590 305 9HO	322 531	701	481 250 247 6NG
" Danemark	716	71 390	100	827	64 410	Mexiko am Atlant, Meer	632	196 350	811	417	188 270
Bremen	307 126	31 090	101 241	171	25 150 80 420	. Chile	248	149 350	602	115	46 680
Bulgarien	301	29 250	97	149	12.660	Britisch Ostindien	353	95 920	272	231	61 270
" Griechenland u.d.lon.Ins.	324	29 110	90	161	16 240	Britisch-Südafrika	86 907	19 750	280	99	19 790
. Malta	205	28 560	115	119	15 500	" Venezuela	87	106 460 89 750	1 032	264 78	86 130 90 380
Rumânien	108	11 320 7 910	105 90	103	7 890 2 700	Kuba	344	82 720	240	163	50.744
" Triest Schleswig Holstein	103	7 790	76	17	1 270	" Australien (Festland)	197	50 400	256	174	88 420
Gibraltar	23	2 540	110	39	6 800	. Uruguay	87	38 770	446	88	44 040
" Gibraltar	9	1 440	160	91	9.970	. Britisch-Nordamerika	118	29 190	247	309	65 230
übrige Ausfuhr seewärts	221	23 330	106	142	19 210	, Peru	68 86	28 660 25 110	421 295	124	35 010
				-	-	China	74	22 200	800	124	42 470
rusammen seewärts	110 846	13 311 630	120	89 220	10 959 220		88	20 920	238	66	18 510
						Ostafrika	68	20 500	301	54	14 350
mit den Eisenbahnen	9 185	1 004 900		7 296	868 960	, den Kanarischen Inseln Neu-Seeland	55 45	19 200 14 550	349 323	66 35	20 370
	1 769	163 940		2 081	187 120	Agypten	7.5	14 090	158	26	8 520
nach der Oberelbe	1100										
nach der Oberelbe zusammen mit den Eisen-	1100					" Niederland. Ostindien	39	10770	276	27	8 300

Tab. 64.

Lathographies etc. ds			1904		11	808			1904		1	9 0 3
Posterisations		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Chestrics 18 of 4711 000 20 10 of		ds			dz	л	Porzellan	dz	A.	Durch- sehaltiew	da	
Section Sect		18 067	4 721 000	Bengation.	15 096	4 079 690	nach den Verein.St. a. Atlant. M.			103	121 439	13 935 N
dear Publication							" Australien (Festland)				8 306	7716
Agranges	ach Syrien						" Britisch Nordamerika					1 417 3
Elisabed 20 7 420 871 21 8 600 14 14 14 14 14 14 14	" den Philippinen		7 910	989		16 370	" Britisch-Ostindien				8136	875 I 69 2
Elimentelme	" Whysdor			871		8.020	Argentinien				2 819	299 3
Bolivision				314		8 990	Agypten			142	2 146	319 7
March	Bolivien	19	5 230	275		9.850	Mexiko am Atlant, Meer	2 811	341 560	122	1 998	245
Madelin	Marokko	8				2 930	Brasillen			148	2 020	303
Arabism 1 2000 280 1 100	Siam					4 290	Weetafrika	1 130	315 750		780	206
Grantennals							" Chile	2 001			1 692	241 137
Halid	Arabien						, Niederland Ostindien	9 144			1 994	244
Trimidal 11 3 0.00 277 2 2 5.00							Britisch Stidafrika				4 091	440
Mexico an Stillen Meer 7 2000 631 3 630	Trinidad.	ii	3 050		2		Kuba	1 980	196 770		746	111
Section Sect	Mexiko am Stillen Meer	7	3 020	431	3	820	Kleipasien				745	101
Groundstrammen 0,000 26.54 also 24.9 7.41 2.215 do.	San Salvador.						" Kolumbien und Panama	937			573	61
Practical 185 200 00 185 181 190 00 185 181 190 00 185 181 190 00 185 181 190 00 185 181 180 00 181				0.00		6 460	. China		83 540		619	96 75
Separation 10	Grossbritannien	10 570	2 584 680	105		160 060	Peru		60 950	116	612	71
Portugal 166 28 to 0.006 0.0	Spanien					206.020	Syrien		59 750	147	308	38
Section Comparison Compar	Portugal						Mexiko am Stillen Meer	600	60 460	84	214	20
Schweinen. 185 de 510 366 142 31 50 0 146 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		202	69 900	346	207	72 350	. Siant	349	40 380	116	807	28
den Nicherlanden 279 64 070 200 116 25 07 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Schweden						Venezuela				134	16
Russinche Oxtechaldron 204 54 00 356 3	den Niederlanden						Ekuador				294 653	29
	Russischen Ostseehafen	204	54 590				. Uruguay				236	24
Intellect.	der Europäischen Türkei	157					" Trinidad			106	208	97
Otherwise Columbia	, Beignen			924		10 570	den Versin St. a Stillen M		31 800	126	369	45
Disemusk	Glbralter	40	14 960	374		4 340	Manukko	183	27 560		80	18
Maila 15 3 500 201 11 3 100 201 20	Dänemark		6 030			2 410	Kowtarika	262	25 710	56	238	24
seminone sewirte. 32 431 3 545 370 377 3921 7200 20	Malta						- Tammanien		24 870	88	342	23
Second S	orige Ausfuhr seewarts	109	34 340	815	109	23 920	Bolivien			77	174	16 16
ti das Eisenbahnen () 2 50 75 000 1807 55 100 6					*****		. Haiti				198	16
it den Eisenbahnenn	usammen seewarts	32 431	8 346 370	257	26 921	7 209 250	" Guatemala				209	26
sch der Obereibe	de des Vissebebesen	9.510	258,000		1 637	551 100	Kanariachan Inasin				134	17
Schiefertafelin dr	ach der Obereibe		9.600			90 300	Cornego	102			79	9
meanment mit den Eleen- Dahren und and Oberbelle 2 142 702 000 800 2130 64160 Schichrentafals de A. Burth	act the Obeletoe					10 000	- Portoriko	100	12 100	121	243	29
bahnen und n.d. Obereihe 2 242 702 000 800 2 150 641 400 Grynna 33 8 800 110 110 110 110 110 110 110 110 1	meammen mit den Eisen-	1			1		Nikaragua	92	10 940	119	66	6
Schiefertafain dr	bahnen undn d. Oberelbe .	2 542	762 600	800	2 138	641 400					100	12
Schiefrichte Grant				_			St. Domingo.	67			137	15
ch Argentinen. 2	Schiefertafeln	dz	AL.		dz	AL.	a Arabien	40	6 370	155	28	3
ab Argentinine							Gundeloppe Antime etc	76	6 330	84	12	ĭ
Signyore	ch Argentinien					73 220	Jamaika				89	8
199 39 40 38 104 39 101 40 40 40 40 40 40 4	Britisch-Ostindlen					56 260	Japan	26	5 500	212	46	7
der Verein, Na. Athan. M. 995 34 560 56 460 72 460	Singapore					94 010	den Azoren				22	6
Mexico an Atlant, Meer 691 20 200 50 709 81 120 100 140 100 140 100 140 100 140 100 140 100 140 100 140 100 140 100 140 100 140 100 140 100 140 100 140 100 140 100 140 100 100 140 100 100 140 100 100 140 100 100 140 100 100 140 100							Französisch-Ostindien				47	3
Chile Contamin Contam	Mexiko am Atlant Meer	691					, St. Thomas	42	5 180	123	48	1 1
Australien (Feetland). 664 22 800 34 500 15	Chile	675	23 290	35	477	17 150	" Britisch Honduras	54	5 020	102	38	a
Schembles and Panns 202 203 204 205	Australien (Festland)	664	22 820	34	500	18.520	Grossbritannien	21 520	2 389 600	111	20 917	2 452
Schembles and Danama 200 34 52 5900 35 5000 36 3	Niederland -Ostindien		9 570	36		8 760	der Europhischen Torkei	4 224	550 250	130	2 461	344
April	Britisch Südafrika	168					den Niederlanden	3 135	334 760	107	205	22
Organics		208				2 960	_ Norwegen					169
September Sept	Vobe					12 (80)	Spanien				1 488	179
New Second 181 2,990 285 31 280 285 28				34		5 200	" Griechenland n.d.lon.Ins.				452 548	52 55
Agrylem 199 5.800 33 113 3-460 Belgarieu 444 50.900 118 28 28 28 28 28 28 2			å 990	83	63	1 880	. Dänemark				548 248	60
37 4 70 34 128 380 384 184 384 384 384 384 484 384	Agypten	159		33	113		Polyagion		52.600		240	81
Britisch Nordmerrika 15 4 400 50 150 5 400 150 1	Syrien	137		34			Malta	324	47 660	147	219	33
Mexiko an Sillen Meer 23 3 Aoû 31 57 1750 Schwerden 200 20 190 160 20 170	Britisch Nordamerika			36			Belgien	451	40 050	89	361	24
Obstafria 64 3400 54 47 2008 17 2008 17 2008 17 2008 17 2008 17 2008 17 2008 17 2008 17 2008 18 2008 18 2008 18 2008 18 2008 18 2008 18 2008 18 200	Mexiko am Stillen Meer	123					Schweden	280	38 129	166	347	42
Chiaman 66 5 000 85 21 6	Ekuador		3 480	29			. Russischen Osterchäfen .	124	22 290	180	100	13
Michaeles ST 2800 25 215 6350 Bonatalen 186 1500 140	China			85	94		" Frankreich		19 260		69	18
Paragary 7 200 81 109 4770 27950 109	Kleinesien					6 330	Rumanien				129 199	21
Grossbritzsnien	Paraguay	7	220	81	109	4 720	, Gibraitar				112	16
Griechenhand ad. Jon. Ins. 398 10 610 32 420 15 960 Shemild 4.5 chim. A. M. 30 7.500 217 30 30 30 30 30 30 30 3	Grossbritannien	414					Bramen				79	13
Section Sect	Griechenland u.d.Ion.Inc.	328	10 610				Rum Haf a Schw o to M				15	2
Portgal 210 7 070 24 48 570 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7	Norwegen		8 400	42			Schleswig-Holstein		4 150		15	1
Systies 125 127	Portugal		7 070	34	148		Obrige Ansfuhr seewarts				124	19
Dan-mark 150 420 46 46 1060 10	Spanien				108	0 110					-	
der Europäärehen Tarkei	Bulgarien						Succession on white	229 954	94.713.960	107	206 252	23 678
Schweden 80 360 89 139 5 160 per Venice Humb, Eisenbahn 1 663 2 670 1 20 Frankerich 84 2 640 81 87 3 180 Latteek Hamb, Eisenbahn 11 88 20 1 20 Jerije Anafuhr seewarie 554 19 590 55 528 19 720 Berlin-Hamb, 882 110 769 74	Danemark	135	8 130	37	943	7 890	susanthen secusive	440 003	24 110 500	101	-00 202	30 510
Prankreich 84 2 640 31 87 3 190 per Veille Hamb 914 118 8/0 92 orige Anafuhr seewarte 564 19 390 35 528 19 720 Bellin-Hamb 882 110 760 74 1 11 880 6 11 1880 6 11 1880 6 11 1880 6	Schweden	80				5 160		1000	010.000		1 209	169
prige Anafuhr seewarte 554 19 590 38 528 19 720 Berlin-Hamb. 852 110 760 74	Frunkreich				87	3 190	per venio-Hamb, Essenbahn.				910	127
nest des Obsention 91 11 630 6	orige Ansfuhr seewärte		19 590	35	528	19 720					749	104
	usammen seewarts	12 510	470 690	38	11 654	453 260	nach der Oberelbe				66	9
the day Standards and	mit den Eisenbahnen und	_					zusammen mit den Elsen-				2 934	410

der Bestimmungsländer bezw. Transportwege.

Appendix Administration Administra						ab. 64.
Relation Advance According Accordi			1904		1	0 3
## A		Menge	Wert		Monge	Wert
Brastlien	Tafelglas	dz	А	Durch- schnitten	da	А
Brestlien	sch Brasilien	1 488	78 320	49	3 441	97.3
Argendingen - Argendingen - Argendingen - Strong porce - S	" Chile	1 696	60.540	36	2 306	75 6
Stong professor 3-904 125-800 42 3-90 71-900 4-90 4-900 104-90 1	a Argentinien	1000	59 430	61	201	26 1
Martic on Althan, Marey 444 320 Alth 62 4 10 24 5 00 China	" Mexiko am Atlant.	Meer 416 nt.M. 288	36 140 34 190	119	288 347	31 3 37 5
Chele (1974) (19	, den Verein Sta Atla	454	21 740	44	942	29 1
Niceland Ostatelien 4722 207 500 20 0 20 0 104 500 1	Westafrika	458	21 620	48	795	15 3
Selection Sele			21 040		DIKA	100
Accompliance and Panamia 39-00 144 500 164	Singapore	478	20 110	42	144	11.0
Accompliance and Panamia 39-00 144 500 164	- Australien (Feetlan	d) 435	15 490	36	1 365	36.6
Australiane (Feedland), 2 delle 14 2 700 56 1 703 110 560 Agrysen Venezolata (1984), 2 delle 14 2 700 56 1 703 110 560 Agrysen Venezolata (1984), 2 delle 14 2 delle 15 0 1 500 1 70			14 640	27	354	RU
Venezorials	" Ekuador	546	14 210	26 59	278	60
Example	Agypten	131	10 440	80	369	6.2
Westerland	Venezuela	320	9 340	29	201	7.0
Contentional 1-620 71 Feb 44 500 18 810 Conformation Contention Conformation	- Britisch-Südafrika	284	9 170	39	915	31.3
Chaina	Syrien	147	8.100	55	85	4.4
Halts	" Ostafrika	87	7 530	87	202	150
Perm 1118 62.803 56 16 16 46.70 18 18 18 18 18 18 18 1	Britisch Nordameri	67	5 990 5 620	89 234	20	1 4
Kontarika	. Britisch Nordameri Kelnubien und Pa		4 470		285	18 5
Acceptable Acc	Russisch Asien		4 100	47	516	21.1
Triggary 975 561 100 1 200 88 170 Killah Aggrafen 975 464 170	. Algier	569	8 500	35	010	+1 1
Agription 646 47 200 73 260 19 730 18 50 19 730 19	- Kuba	31	3 080	96	49	6.7
State	Bolivien	58	3 000	52	1	1
St. Domingeo 724 36 (s) 0			2 090	161	27	4
American Marian Company Compan	" Japan	16	1 640	108	293	10.8
Trinciples	" Kleinseien	1811	1 020 83 540	46	115	49
New Seedand 1986 276 276 276 277 276 277 276 277 276 277 2	" Dänemark	747	69 610	93	795	581
Scheening	Norwegen	231	37 830	164	260	412
Theiddid	Schweden	800	35 560	119	159	20 :
Particular	a der Europäischen T	firkei 1.557	32 730	21	78	8 1
der Republik Hondraras	Spanien	481	23 230	48	318	18.5
Madelria	. Portugal	67	15 440	280	26	3 0
Jamailés	. Italien		3 940	55	28	5.5
Nikaragan 360 14 040 39 185 7 600 Resident Markagankar 515 18 707 25 253 7 600 Resident Markagankar 515 18 707 25 25 25 25 25 25 25 2	" Griechenland u.d. Io	Lna 34	2 420 2 500	71	26	2 1
Matagapakar 2015 12 970 25 25 7 000 Belgen	Malta	Men 17	2 2(4)	135	33	8 5
Service Hondares 256 10 467 39	Belgien		710	42	55	4.6
Spriete	abrige Ausfuhr seewar	433	20 790	48	237	17 (
Caracigno		-		1		-
den Sandwick Inzelen. 246 9070 97 mild den Ziele Schrieber 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	tusammen seewarts.	15 336	791 500	58	16 841	73K I
Bolivien 190				1		_
Gnaderloope, Austrague etc. 255 7 200 31 212 5 190	mit den Eisenbahnen.	17 207	571 860 378 690	1	12 274	437 4 269
\$8. Thomas 130 \$0.000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.0000 \$1.00000 \$1.00000 \$1.00000 \$1.000000 \$1.0000000 \$1.0000000000	nach der Oberelbe	8 159	378 690	1	8 987	269
Russich-Asien 151 0 200 35 254 18 Str. balantus of 15 4 Str. balantus of 15 5 Str. balantus of 15 5 Str. balantus of 15 Str. bal	sneamnen mit den l	Neem				
Taxamarien 54 2 36 80 6 5 7 6 750 1 2 4 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2	balinen and n. d. Obe		1.050 550	41	21 261	706
Appain A	_			_	-	
Norsepan	Spiegel und					
Griebrishad ad Jon Ind. 1215 40 270 74 7072 48 220 48 420 4	belegtes Spiegelgis	dr	.01.	Durch	dz	
1				achuittee		
March Marc	ach Mexiko am Atlant.	Meer 1 534	213 960	139	1 562	250
Rossiscine Outerchifen 700 47 850 61 500 35.860 metallicit 86 km-eden 620 46 150 72 41 82 20 68 km-eden 620 46 150 72 41 82 20 68 km-eden 70 71 600 71 71 70 70 70 70 70	. Argentinien	1 672	208 100	124	1.006	140
Schwecken.	" Brasilien	1 187	178 410	146	1 195	181
Bunstaine 688 39 110 37 700 32 400 Cult	" den Vereiu St.a. Atla	ot.M. 661 676	118 000 102 510	179	729 692	182 1
Spanies Span	. Kuba	845	97 820	116	711	104.6
Ross-Hat A. Selve A. M. 248 24	Britisch-Ostindien	701	87 090	124	711 610	67 6
One Nicolerancies	Singapore	17	10 280	219	74	17 1
Redigina 188 12-344 66 155 6-860 Redigina 188 13-344 66 155 6-860 Redigina 189 10-349 10	- Westsfrika	734	81 930	112	649	84
Allyrens, Chineshafen 100 100 00 3 4 2 2500 Efficients Mains 100 100 00 3 4 2 2500 Efficients Mains 100 100 00 3 4 2 2500 Efficients Mains 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	" Kolumbien und Pa	aama 527	72 120	137	254	86
Malia 80 6 seg 78 131 1 1 202 Acquisite Bollgarien 50 6 72h 75 113 6 200 Nederland Bereisre 30 4 260 162 212 10 110 Asstralia Brannorer 68 3 50 56 58 500 Seprens Flannorer 76 3 50 56 58 500 Seprens Flannorer 17 17 17 10 4 36 1900 Verrens Flannorer 17 17 17 10 4 36 1900 Verrens Flannorer 125 508 7 600 860 55 187 74 6 560 490 Nederland Fleritin Ianh 8 420 80 6 60 302 600 Marcket Nichase Fleritin Ianh 400 10 420 80 6 60 302 600 Marcket Marcket Labeck Hamb 4 606 202 400 3 519 227 800 Meetlus 115 500 Meetlus	" Britisch-Südafrika	409	45 130	110	883	102
Rolgarien 500 6720 75 111 6250 Chandrel 75 75 75 75 75 75 75 7	" Agypten	368	41 770	114	214	25
Frankreich 11 5-20 81 70 6000 Assertation Frankreich 20 81 70 6000 Assertation Frankreich 20 81 70 6000 Assertation Frankreich 20 81 81 70 6000 Assertation Frankreich 20 81 81 70 8	" China	en 366	38 420	276 96	188	44 9
Breusen		en . 366	35 UNG 34 750	139	144	20 6
Olibertair	Peru	252	34 510	137	192	27 1
der Höringsvoriat. 56 2000 56 78 5,000 Syren. 17 17 17 10 54 300 1970 Godfriften assammen neewärts. 125 508, 7 600 860 5 128 741 6 560 490 Keiner Fleefin I Janah. Eisembahn 6078 302 840 6 1100 303 1980 178 188 188 188 188 188 188 188 188 188	Ekuador	207	32 220	156	82	14 3
rige Andubr seewiris . 317 17120 54 506 19-970 Verenzes unammen seewiris . 125-936 7 000-960 56 128-741 6 960-940 Nature riberies Inamb. Einenbahm 6 616 428-186 6000 562-881 Montalou Versiel Hamb 6 676 828-80 6000 5110 508-00 Montalou Labesch Hamb 6 606 202-840 3-617 116-750 Crapasy Old College 1 312-100 3798 327-80 480 Nature Versiel Hamb 2022 313-110 3798 327-80 480 Nature	Syrien	224	23 860	107	108	11.1
	Venezoela	158	21 770	136	76	108
usammen seewarts. 125 598 7 660 860 56 128 741 6 560 490 Nichten Verberlin Ilanh. Eisenbahn 6 40 18 428 480 460 161 50 110 50 480 Michael 5 678 506 540 5 110 50 110 50 480 Michael Labbeck Hamb. 6 678 502 540 3 547 116 750 470 Michael Labbeck Hamb. 5 202 31 31 210 3 789 327 800 480 Nichten 5 678 500 500 500 500 500 500 500 500 500 50	. Ostafrika	118	15760	134	179	15 4
r Berlin Hamb, Eisenbahn 6 616 428 180 5 050 52 080 Meriko Venio Hamb, 5 618 362 840 5 110 303 800 Meriko Libbeck Hamb, 4 066 262 840 3 5 17 216 750 Meriko der Oterelbe 2922 313 1210 2 2788 227 880 680 Phil	Bolivien	120	14 960	125	58	7.1
r Berlin Hamb, Eisenbahn. 6 615 428 186 6060 362 686 66 Kan Veulo Hamb. 5 678 362 840 5110 363 800 Ursgans Labbeck Hamb. 4066 292 440 3 617 216 540 Ursgans ch der Obereilbe 2022 131 210 2 798 227 880 Mexiko	" Kleinssien	130	14 700	113	179	19 5
Therrin-riamb Louencoard 0.016 428 184 0.016 382 184 Marcako Venlo Hamb 8 0.018 362 362 40 0.018 10 0.018 0.018 10 0.01	Nikaragua	neelp 80	13 860	127	15	12
Lübeck Hamb. 4 066 282 840 3 517 216 750 Urugunz ch der Obereibe 2 022 131 210 3 798 227 880 Mexiko den Phil	" Marokko	naelti 80	9 630	138	178	18
den Phil	Uruguay.		9 590	139	188	27 5
den Phil	" Uruguay	Moor 63	8 090	128	76	81
	den Philippinen	62	7 340	118	127	164
" Kostarik	" Kostarika	61	7 240	142	89	8.0
meammen mit den Eisen-		n 11 829	1 584 240	1	10 860	1 540 0

Die Ausfuhr einzelner Waren mit Unterscheidung

		1904		1	903			1904		1	9 0 3
Spiegel und	Mongo	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
belegtes Spiegelglas (Fortsetzung)	dz	.44.	Durch	de	A	Hohiglas und andere Glaswaren	dz	A	Durch- echnittew	ds	А
Übertrag	11 829	1 584 240		10 860	1 540 010	nach den Verein.St.a Atlant.M		6 011 650	89	71 916	6 273 30
anch Britisch-Nordamerika	40	7 190	180	50	6 930	" Argentinien	55 890 107 502	2 404 590 1 993 020	43 19	91 929	1 553 56
8t. Domingo	58	6.870	118	16	2 560	Britisch-Ostindien	22.566	1 237 910	65	23 584	1 191 10
San Salvador	47 54	6 860 6 890	146	35 37	4 580 4 210	Singapore	5 308	347 410 1 489 030	66 27	6518	1 498 10
Neu-Seeland	31	5 620	181	46	8 290	Brasilien	19 515	1 174 520	60	29 004	1 198 6
der Republik Honduras	38 26	5 390 5 270	165	147	530 18 730	" Australien (Festland) Britisch-Nordamerika	21 162	973 360 909 460	46 39	16 393	813 0
" Japan	41	4.930	120	16	2 110	Südafrika	16 861	623 140	57	24 166	983.4
Tunie	48	4 680	98	29	1 890	Südafrika	11 338	608 950	54	9 9 1 1	569 2
" Haiti	41 25	3 900	148	48	5 280	. China	6 262	524 400 332 870	84 70	8 051 2 482	845 T
Grossbritannien	874	147 450	169	820	135 390	Venezuela	14 411	809 780	21	8 128	1744
" Grossbritannien	598 395	75 350 66 590	126 176	801 268	110 290 44 770	Peru	7 646	270 390 268 780	54 53	7 126 6 678	213 : 401 :
Schweden der Europäischen Türkei	560	55 340	99	215	25 990	Uruguay	5 037	268 700	53	4 220	255
, Danemark	342 354	36 390	106	80	12 850	" Agypten Mexiko am Stillen Mees	4 H69	227 750	47	4 321	222
	384 51	27 620 12 340	72 242	216 59	20 130	" Mexiko am Stillen Mees Kolumbien und Panams	11 005	209 910 199 640	. 19	3 855 1 979	124
. Frankreich	52	7 510	144	87	6 630	den Philippinen	2 791	185 900	67	6 809	306
" Griechenland u.d. Ion. Ins. " Bulgarien	54 57	6 220	117 109	109	13 520 4 590	Westafrika	1735	155 020 113 190	89 811	1 483	136 214
. Portugal	44	5 300	120	64	7 970	Siam	1 317	110 750	84	746	66
Beigien	61	5 290 4 700	87 184	109	11 330 1 710	Siam Eknador	0 957	109 840	47 78	3 065	96
Russischen Ostseehften	35	3 190	199	14	2 540	" Ostarnka	1 423 3 678	108 850	78 28	2 024	124
übrige Ausfnhr seewärts	168	21 430	128	176	23 210	- Marokko	546	90 660	140	838	1221
susammen ecewārta	15 964	2 129 040	183	14 349	2 029 230	Kleinasien	2 007	88 810	42	2 267	117
	10 104	2 128 040	133	14 349	2 029 520	. Syrien	1 484	63 970	36	131	176
mit den Eisenbahnen und	1					San Salvador	1 041	54.840	53	476	35
nach der Oberelbe	1 607	209 740	131	1 108	162 750	" den Kanariachen Inseln Nikaragua	699 NO7	45 160 34 360	65 43	883 118	11
	dx	AL.	Durch-	dz		Tripidad	498	32 790	66	448	361
Glasperlen	-		achtittev.			Bolivien	315	29 540	94	132	194
ach Westafrika	3 866	1 054 380 286 140	271	8 278	892 940	" Kostarika	313 316	26 550 28 810	85 75	862	20 2
Britisch Ostindien	759 591	286 140 144 560	363 245	547 523	188 190	. Madeira	230	20 160	88	253	143
Singapore	5.5	56 670	1 030	33	19 630	St. Thomas	846 218	17 300 17 040	20 78	799	164
China Oetafrika Mexiko am Atlant, Meer	1 022	158 690 90 850	359 89	321	107 680 153 600	St. Domingo	336	15 820	47	306	180
" Mexiko am Atlant, Meer	126	70 250	558	120	76 550	der Republik Hondnras Russisch-Asien	226 228	15 490 15 280	69 67	235 363	114
Britisch-Stelatrica	340	69 960 42 560	205 363	402 125	87 880 23 470	Tasmanien	178	12 580	71	827	22
" Brasilien (Festiand)	111	42 560	475	60	33 950	" Curação	87	12 040	138	87	104
	104	38 660	872	159	87 390	Mauritius	144	11 130	153	82	6.
, Niederiand Ostindien .	60 57	19 130 18 890	319 511	39	19 340 7 510	Haiti	181	10 160	56	189	91
Britisch Nordamerika	41	16 830	386	24	8 480	Guadeloupe, Antiqua etc.	100	10 100	101	135	12
_ l'eru	51	13 560	266	26	9.350	Portoriko	127	6 790 6 490	67	237	19
. Agypten	27 14	9720	694	110	14 960	Paraguay	190	7 450	89	220	11
, Gustemala	24	7 720	322	9	3 610	g den Azoren	140	7 USD 6 670	128	439	17
den Philippinen	14	7 660 4 110	547 374	. 14	4 050	- Arabien	53	5 540	110	17	16
, Kolumbien	11 5	2 820	564	7	2 560	Britisch Hondurae	31	5 390	174	12	11
Japan Jamsika	9	5 7 80	642	23	20 810	Grossbritannien	188 018 3 939	9 506 140	51 92	217 276 3 941	10 207
	11	5 240 4 310	582 392	9 6	1 890 2 210	Norwegen Portugal	5 228	313 710	60	6 073	870
Chile Neu-Sreland	12	4 (440	337	3	980	ger Europäischen Türke		223 450 106 930	78 42	2128	186 116
. Neu-Seeland	11	3 (380)	307 938	23	5 980 2 700	Malta	2 146	89.350	42	1718	91
, Arabien	12	2 350	336	10	3 640	" Griechenland u.d.Ion.Ins.		81 520	55	910	52
Kleinsten	17	2 230	131	125	16 280	den Niederlanden Schweden	1 441	81 820	56 90	879	51 62
" Cursçao	2	300	-	34	3 020 4 530	" Danemark	895	55 1(2()	62	573	42
Grossbritannien	817	65 190	206	426	83 170	Belgien	606	44 410	73 132	978	61
. Frankreich	319	37 200	117	397	38 550	Frankreich Russ, Haf a Schw.u. As M	318	42 060 36 320	111	1 063	21
Russischen Ostsechäfen Portugal	60 28	16 420 8 300	274 296	24	280 10 760	Russischen Ostsechüfen		34 070	158	109	15
" den Niederlanden	29	6 180	253	- 6	1 130	Bulgarien	721	33 230 17 900	46 97	488 158	21
Norwegen	13	4 130 3 450	344	11	3 980 4 070	der Rheinproving	454	13 200	28	494	10
" der Europäischen Türkei	27	3 160	117	99	12 720	Altpreuss Ostsochäfen .	208	8 260	48.	178	16
Belgien	17	2 860	168	56	7 660	Rumsnien Schleswig-Holstein	207 173	8 850 8 080	43	275 192	16
Multa	13	1 710	142	26 24	3 300	Italien	80	5 200	65	SIK	7
brige Ausfuhr seewarts	71	22 920	323	75	21 250	thrige Ansfuhr seewarts	504	33 410	66	508	32
rusammen security .	8 829	2 369 330	264	8 869	2 096 290	zusammen seewärts	708 669	33 210 449	47	724 876	33 266 3
mit den Eisenbahnen und nach der Obereibe	146	36 500	250	81	19 030	mit den Eisenbahnen und nach der Oberelbe	16 930	1 524 590	90	15 498	1 452 7

der Bestimmungsländer bezw. Transportwege.

Tab. 64.

		1 9 0 4		1 :	9 0 3			1 9 0 4		1 1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert
Eisenbahnschienen und -laschen	dz		Durch- schnittsw	dz	ж	Eiserne Nägel	da	ж	Durch- echnitsew.	da	
nach Ostafrika	65 344	1 082 270	17	43 577	892 400	nach Britisch-Ostindien	31 271	922 900	30	34 523	985 980
. Westafrika	26 100	516 290	12	1 421	23 650	" Singapore	1 461	34 710	24	2 824	63 730
. Chile	15 329	218 070 191 660	14 19	12 291 12 778	164 700 275 810	" Japan	32 484 25 049	837 080 729 860	26 29	29 878 13 282	755 220 308 230
Britisch-Südafrika Brasilien	11 349	178 63U	15	2 2 6 1	36 490	, China	5 763	278 050	47	4764	256 390
Mexiko am Stillen Meer	6 961	75 770	13	369	6 090	Brasilien	5 893	243 280	35	6 134	230 840
_ China	3 827	63 770	14	5 135	81 450	Argentinien	3 974	205.530	53	4 430	226 450
Siam	1992	50 480	25	4 507	50 730	Agypten	8 596	189 650	22	15 640	347 270
" Russisch Asien	1731	87 820	22	2 980	51 270 7 200	a Chite	6 2 2 6	185 110	59	8 857 1 331	262 780
Argentinien	1 391	36 410	26 13	809	13 140	Kuba Kolumbien und Panama	1 183	69 900	30	1 331	62 650 56 970
. Kostarika	1 317	19 770	15	1 299	21 930	Dentsch Ostafrika	949	7.400	30	119	3 640
Kleinasien	1 019	18 860	19		-	Zanzibar	121	4 490	37	206	5 830
. Agypten	696	14400	21	971	14 000	" dem ührigen Ostafrika.	1 540	42 930	28	1 921	51.390
" Peru	545	10 420	19	10 468	115 600	" Mexiko am Atlant, Meer	1 171	53 400	46	1 426	60 500
. Venezuela	1 USS 569	10 800	10 12	7	100	Deutsch-Westafrika Deutsch-Südwestafrika	231 422	6 890 10 910	30 26	228 184	8 520 5 860
Britisch-Ostindien	264	6 050	21	37	720	dem übrigen Westafrika	1 298	34 170	26	1 254	34 620
. Mauritius	246	5 000	20	175	4 000	. den Verein St.a. Atlant. M.	1 515	46 210	31	503	21 680
, Mauritius Kolumbien und Panania	165	2 120	11	568	\$ 641	Eknador	2 (12N	45 080	22	2 913	51 550
. Australien (Festland).	25	1 080	43	1 490	19 020	" Britisch Södafrika	1 542	44 180	29	8743	101 960
. Trinidad			440	878 153	15 850 3 860	Mexiko am Stillen Meer Venesuela	1 591 .	43 460 38 720	27 25	1 353	27 900 37 930
, Haiti	1 996	48 360	22	3 067	44 070	" Neu-Seeland	788	36 (50	49	649	30 620
- Dänemark	2 249	48 200	19	5 068	120,000	. Peru	1 394	34 940	28	1.569	42 080
" der Europäischen Türkei	1788	39 620	23	314	5 460	den Philippinen	1 025	32 730	32	1 000	26 980
Russischen Ostseehafen.	1 850	81 000	17	4 799	72 160	Guyana	752	30 600	41	26	900
Norwegen	600	21 510	36	357	8 100	" (ruguay	588	28 200	48	2 067	73 5NO
" Schleswig-Holstein	1 680	20 340	12	634	30 710	. Kleinasien	1 372	27 970	20	2 653	54 040 23 240
Belgien	245	15 530 6 (30	22	22	300	" Gustemala	1 055	22 800	25 22	10 757	240 760
Italien	536	6 010	18	5 304	19 560	den Kansrischen Inseln	643	20 630	82	1784	41 410
Russ Haf a Schw.u. Av. M.	501	5 100	10	61	2 100	Niederland Ostladien	725	19 860	27	1 948	65 680
	208	4 100	20		_	" Sinm	684	17 500	26	151	4 850
. Griecheniand u.d.lon lns	125	8 100	25	760	9 500	Kostarika Kostarika San Salvador	814	17 190	21	732	14 470 11 350
Bulgarien	546	9 410	17	790	15 470	" Marokko	684 208	16 280 11 260	24	453 364	16 530
	163 569	2 601 880	16	123 566	2 154 780	Bolivien	366 268	10 550 7 990	29 80	117 ·	7 650 5 650
nach der Obereibe	28 405	454 510		32 437	458 470	den Schiffer Inseln der Republik Honduras	171	6 020 5 860	35 26	166	5 410 2 250
mit den Eisenbahnen	3 154	50 480		8 01 1	42 800	Trinidad	278 124	5.800 5.110	21 41	483	8 400 2 050
rosammen mit den Elsen-						Nikaragua	145	4 150	29	182	5 520
bahnenundn.d.Oberelbe.	31 562	504 990	16	35 448	600 770	St. Domingo Haiti den Fidschi und Freund	188	3 890	25 33	119 85	3 520 2 960
			Durch.			schafte-Inseln	7.4	1.720	23	116	2 640
Nähnadeln	ela.	M.	scholtier.	dz		Arabien	41	1 6540	41	28	960
seh Chins	1 749	633 680	362	1.653	648 220	. den Karolinen Inseln	67	1 680	28	31	780
, Britisch-Ostindien	405	120 160	297	328	93 230	_ Tasmanien	31	1 620	52	23	1 110 4 120
. Singspore	84	27 890	830	68	20 520	" Jamaika	39	1 030	26	859	2 470
" den Verein St.a. Atlant. M.	126	100 390	797	280	162 400	" Curação		310	62	75	4 460
" Brasilien Meer Mexiko am Atlani, Meer	104	88 750 62 190	662	112	94 220 69 190	Frankreich	3 331	168 0mg	861	6 3 1 8	295 960
Argentinien	69	61 180	887	55	53 820	_ Grossbritannien	3 901	165 990	40	3 761	175 090
. Chile	44	25 270	674	62	36 840	, Spanien	1 675 8 095	131 250	70 39	2 744	98 920 112 110
Kolumbien und Pausma	30	22 040	735	13	17 540	der Europaischen Türkei	8 434	68 650	20	2 612	60 K30
- Kolumbien und Pausma	33	17 610	534	26 32	20 060	Bulgarien den Niederlanden		68 040	21	1 876	43 650
Westafrika Niederland Ostindien	55	14 580	265 1 548	13	6 150	, den Niederlanden	877	50 600	58	975	44 600
Kuba	16	11 690	281	9	6.220	Danemark	933	40 610	44	2 065	97 520
. Urngosy	13	10 200	745	20	14 610	, Portagal	455 550	25 850 21 830	67	382	22 000 37 100
Venegueia	11	9 (60)	678	10	9.810	Norwegen Schleswig-Holstein	402	21 830	40 58	1/1/2	4 850
den Philippinen Fransösisch-Ostindieu	17	9 620	566	20	11 130	- Belgien	429	20 880	49	670	27 410
" Fransösisch-Ostindien	17	2 070	475 707	8	4 910 3 640	der Rheinproving	404	19910	45	729	48 120
Peru	12	6740	707 562	12	7 080	 Griechenland u.d. Ion. Ins. 	753	15.460	21	570	18 810
Marcicko	16	4 980	332	8	2 270	, Schweden	245	10 230	42	94	5 270
Gnatemaia	5	4 410	5912	- 5	1 370	" Ilumanien " Altpreuss Ostseeliäfen	383	7 990	21 51	506	16 496
Agyrden	16	4 250	266	15	3 110	abrige Ausfuhr seewärts	363	12 450	34	258	8 490
" Bolivien	8	3 590 13 760	449 550	15	3 130	The standard to walled . , .	- 000	430		400	U 41%
Bolivien Spanien Schweden	25	13 760	550 884	12	10 220						
, Schweden	12	7 180	594 598	12	7 650	eusammen seewärts	176 670	5 500 650	31	192 001	5 786 000
Frankreich	ii	6 650	60B		_						
Frankreich	15	3 170	211	13	2 700	nach der Oberelbe	18 151	370 810		12 059	340 170
Norwegen	4	2 380	Ann.	- 4	3 560	per Venlo-Hamb, Eisenbahu,	1 471	50 320		944	32 930
Belgien	67	29 780	444	26 70	7 570 30 210	" Berlin-Hamb. "	904	81 180 28 930		908	31 060 19 650
ensammen seewarts	3 068	1 836 480	433	2 918	1 374 250		1010	40 1990		- 402	1× 650
	_	92.000	2.000	3	3.200	zusammen mit den Eisen- bahnen und n.d.Oberelbe	16.602	451 190	29	14 478	423 NO

Die Ausfuhr einzelner Waren mit Unterscheidung

		1 9 0 4		1 1	0 3			1904		1 5	0 3
	Monge	Wert		Menge	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert
Eiserne Röhren	dz	А	Durch- schnitten.	dz	ж	Andere Risenwaren (Fortsetzung)	dz		Dureb- echniture	da	X.
ach Chile	18 239	561 160	31	32 318	909.050	Chertrag	728 559	49 525 340		662 969	44 922 6
" Mexiko am Atlani. Meer	14 067	317 130	28	3 861	84 210						44 646 0
. China	10 266	234 810	23	9 730	322 300	nach Syrien	5 550	443 920	80	4 700	889 (
Brasilien	808.0	186 780	29	4 797	151 090	n Ruseisch-Avien	11 205	440 550	39	62 261	2 593 2
. Argentinien	2 895 5 812	120 950	42	6 187	219 000	, l'ruguay	3 765	374 890	100	8 173	809 1
" Agypten " Westafrika	8 444	106 700	21 31	670	31 080	a Bolivien	3 076	329 690	107	2 008	206.5
	3 093	106 010	34	330	11 020	, Ekuador	2774	284 470	68 103	8 233	297 0 815 6
Britisch · Nordamerika	8 605	94 360	26	1 639	43 290	. Guatemala	2 726	210 440	77	1 184	947
. Britisch-Südafrika	1 948	82 810	4.3	3 804	119 420	den Kanarischen Inseln	1 594	188 000	118	1 796	186.5
. Ostafrika	2 469	77 600	31	6 358	102 010	Nikaragua	1 795	184 940	103	1153	87 :
Japan	1 468	47 840	33	1 690	43 200	Marokko	1776	170 960	96	1 912	185
. Mexiko am Stillen Meer	908	31 700	85	314	9 510	" Kostarika	2 (168)	163 490	80	1 635	132 :
" den Verein St.a. Atlant. M.	1 088	30 840	28	471	13 150	. St. Thomas	5 207	163 080	31	1 543	361
Russisch-Asien	1 457	28 840	20	2 302	64 750	St. Domingo	1 646	130 800	79	811	63
, Russisch-Asien	804 767	19 500	33 26	4 470	118 320	. San Salvador	1 466	57 430	98	393	661
Jamaika St. Thomas	581	19 240	36	58	1 750	Haiti	1 045	84 900	60	1 776	118 9
	639	16 460	29	337	12 440	Portoriko	1 347	88 280	62	1 048	108
Madeira	540	16 180	30	5	230	Madagaskar	2 101	79 300	38	1 950	58
					40.	Trinidad	910	68 930	76	1 465	74
Singapore	570	14 600	26	1 #10	46 080	Neu-Caledonien	2 97 4	67 330	23	1 884	63
Uruguay	311	12 870	40	729	23 650	. der Republik Honduras	569	60 240	106	525	47
Venezuela	400	11.880	30	269	8 010	. Algier	842	49 920	59	418	31
Ekuador	177	11 560	65	163	9 600	" Französisch Ostindien	438	41 610	95	358	44
Niederland, Ostindien	252	9 710	39	91	4 41(c)	. Tasmanien	435	\$6 330	84	532	48
	288 334	8 670	30	107	4 540		496 320	34 780	70	101	5
Syrien	136	6 260	21 46	208	28 690 6 570	" Jamaika	320	28 220	88	526	45
	138	6.050	37	104	6 700	schafts Insein	407	24 980	61	504	87
	143	4 130	29	315	11 090	Paramar	263	23 950	91	165	18
. San Salvador	100	2 550	26	738	18 730	a Paraguay dem Biemarck Archipel.	220	23 610	107	199	21
	38 441	1 295 240	34	28 907	972 750	den Schiffer Inseln	491	23 250	47	645	25
Russ. Hitf.a.Schw.u.As.M.	8 448	159 880	19	B 407	162 150	Arabien	203	20 5450	103	149	15
Norwegen	2 023	67 010	33	1 772	75 010	Gnyana	196	19.360	99	115	10
Schweden	1 945	55 890	29	8 052	117 160	den Aroren	132	18 990	144	184	24
der Europäischen Türkei	1 847	41.660	23	2 484	51 930	. Curação	206	14.800	69	260	21
Portugal	622	31 179	50	648	26 980	den Karolinen luseln	128	10 420	85	140	15
. Schlerwig-Holstein	847	26 210	31	354	15 610	Marechall-Inseln	71	8 880	125	127	9
Spanien	1 187	25 690	42	2 699	107 360	. Verein.St. a.Stillen M.	76 87	8 830	116	332	28
Rumanien	524	21 990	21 42	911	12 400 89 230	, Mauritius	76	2 990 6 990	92	499	
Danemark Italien	632	21 860	35	369	16 920	Tripolis	101	6 610	92 65	367	11
	815	15 980	20	1 584	47 850	, Korea		6 270	88	71	7
Russischen Ostsechäfen		10 470	80	708	25.870	, Neu-Guinea	47	5 990	127	42	4
	105	4 370	42	428	20 750	den Sandwich-Inseln	3	600	121	1 018	21
Belgien	130	3 600	26	260	8.560	Greebritannien	127 161	11 319 090	89	123 386	11 686
den Niederlanden	- 48	1.460	30	180	5.810	Spanien	20 467	2 174 660	106	21 172	2 257
Bremen	23	780	34	254	14.520	. Russ.Haf a Schw u As M.	24 162	1 819 300	75	24 206	1 984
der Rheisprovins	12	500	42	356	9.000	a der Europäischen Türkei	21 800	1 640 290	75	16 721	1 028
brige Ausfuhr seewarts	480	18 090	38	566	20 640	Norwegen	17 554	1 646 830	88	17 677	1 563
zuennimen seewärts	141 787	4 147 250	29	146 882	4 393 040	Portugal	6 827	912 190 864 410	157	5 288 9 792	816
		3 44. 2.70			2 000 040	" Dänemark	11 254 7 559	824 160	77	9 792 7 423	617
nit den Eisenbabnen und				1		Griechenland n.d.lon lus.	8 138	609 530	109	7 428	615
nach der Oberelbe	26 223	760 470	29	42 857	1 285 710	. Schweden	5 981	045 460	75 91	6 244	482
			Dureh			Bulgarien	6 635	441 510	67	4 286	295
Andere Eisenwaren	dr		Purch- echnittee	dz	JI,	Bulgarien	A 627	415 700	7.4	8 790	262
	75 608	4.504.467		-		Romanien	6.347	339 250	53	3 946	250
ch Argentinlen	63 759	5 564 170 5 238 520	74	58 267	4 102 570	Frankreich	3 200	280 570	88	3 597	273
Brasilien Britisch Ostindien	52 163	3 741 840	82 72	49 758 32 543	4 146 320 2 891 680	a Schleswig Holstein	5 080	258 850	51	5 785	288
Singapore	8 567	3 741 840 ; NN2 990	108	8 913	2 891 680 948 780	Belgien	3 826	238 310	62	7 490	404
Chile	97 865	4 500 160	46	75 615	3 562 790	Malta	2 248	206 490	90	2 580	226
den Verein St.a. Atlant. M.	32 778	3 774 040	115	46 069	4 768 930	" Italien	3 676	206 360	56	2 031	145
China	70 338	3 740 800	53	94.565	4 625 490	Bremen der Rheinprovinz	1 200	159 030 104 310	58	1 746	66
Westsfrika	68.405	3 554 990	52	45 424	2 639 170	" Altpreuss. Ostssehlifen .	1 189	98 300	83	1 409	121
Agypten	37 934	2 667 010	70	20 019	1 897 030	Gibrolter	233	26 880	115	534	57
. Mexiko am Atlant, Meer	25 944	2 495 970	95	25 306	2 131 950	" Island and den Farcer.	377	22 410	59	1 357	H2
Britisch Südafrika	24.238	1 967 340	81	51 871	3 895 500	a Hannover	153	8.430	55	418	50
Australies (Festland)	46 780	1 754 770	38	56 811	2 077 510	- Triest	149	8.070	- 64	228	14
Australien (Festland)	15 694	1 536 890	98	13 780	1 196 380		166	6 430	39	136	4
Kolumbien and Panama Niederland, Ostindien	13 166	1 173 890	80	7 891 7 866	704 490	- Russ Hafen am Weiss M	-	-	-	52	9:
Niederland, Octindien . Kuba	14 688 30 631	1 130.830	27 94	7 132	630 680 720 150	übrige Ansfuhr seewarts .	214	16 360	76	200	16
Para	8 649	855 740	94	6 416	720 150 628 470				1	-	
Pern . Venezueln	8 849	705 720	80	5 165	828 470 375 380	zusammen seewärts	1 087 103	79 076 820	78	1 049 947	75 986
den Philippinen	7 059	705 360	100	8 935	931 420		_		1		
Kleinssien	8 483	561 970	66	6 798	507 710	per Berlin Hamb Eisenbahn.	69 913	7 186 470		51811	6 170
	11 914	859 200	47	2 532	218890	" Venlo-Hamb.	70 523	4 904 750	1	50 143	3 225 4
Britisch Nordamerika	6978	500 850	72	14 196	685 300	_ Lübeck-Hamb,	24 918	1 679 080		17 582	1 138 3
Mexiko am Stillen Meer	8 706	469 000	56	4 273	266 330	nach der Oberelbe	33 762	1 671 190		49 866	2 478 4
	9.315	449 280	48	4 504	369 720			_			-
Japan						gusammen mit den Eisen-					

der Bestimmungsländer bezw. Transportwege.

		1904		1	903			1904		1 1	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert	A . 2 A . 1	Menge	Wert		Menge	Wert
Fahrräder und Fahrradteile	ds	ж	Durch- echnittew.	da	A	Bleiwaren (Fortsetrung)	da		Durch	da	
ach Japan	465	175 800	378	182	20 660	Übertrag.	13 569	748 160		12 252	585 210
Britisch-Südafrika	260	128 910	477	389	222 280						
" Britisch-Südafrika " Niederländ Ostludien	209	108 500	495	567	224 990 53 830	nach Niederland Ostindien	48	1 500	85	69	3 80
. Westafrika	906	92 120	421	138	50 110	Britisch Nordamerika Russisch-Asien	14 16	1 420	101 52	182	3 150
Britisch-Ostindien	149	56 580	447	150	79 120	Schweden.	2 185	147 570	65	4 199	7 056 265 856
Singapore	8	2 930	366	7	8 300		2 299	134 800	59	1 580	88 18
den Verein, St.a. Atlant, M.	75	54 640	729	25	22 490	Danemark	1 471	116 650	79	934	52 91
Argentinien	136	53 120	891	79	40 710	. Grossbritannien	1 274	95 380	7.5	1 876	146 97
" Nen-Seeland	105	51 100	487 873	80	59 590	Russ. Haf.a. Schw. u. As. M	1 134	60 170	53	1 53N	65 92
, China	102	36 770 32 900	373	123	55 410 38 330	den Niederlanden der Rheinprovins	492 955	22 910	47 81	173 .	8 21 56 01
	33	22 780	690	63	87 990	Russischen Ostsechäfen	319	17.420	56	591	19 21
Brasilien	h2	19 570	376	83	39 800	llannover	345	10 970	32	564	26 95
Mexiko am Atlant, Meer	37	19 550	528	12	4710	Rumfinien	170	10 280	60	154	10 84
" Agypten	51	17 220	338	82	10 160	Bremen	90	8 000	99	546	27 30
" Chile	23	K 620	375	28	10.450	" Altpreuss. Ostsechäfen.	203	6 250	31	426	15 69
" Uruguay	15	8 270	636	9	5 550 2 350	Portugal	90	5 820	65	52	2 85
. Französisch Ostindien	10	7 710 6 030	514 335	5	2 350	, der Europäischen Türkei	68 48	3 510	58 67	499	27 03
. Kleinasien	7	3 360	480	5	1 490	Spanien	48	3 230 1 000	67	73	4 93
" Guyana	5	2 400	480	A .	1 780	Italian	99	960	45	66	2 77
Syrien	4	2 300	-	26	9 230	Obrige Ausfuhr reewarts	300	14 060	47	156	7 58
_ Grosebritannien	786	238 740	804	278	115 420					100	
" Danemark	389	148 740	870	137	46 240	zusammen seewärts	24 411	1 431 240	59	27 196	1 432 76
Norwegen	167	98 200 61 720	588 498	144	92 580						
Spanien	124	47 060	498	62 74	42 770	mit den Eisenbahnen	5 270 4 014	289 480		8 165	175 18
Schweden	81	34 000	431	52	25 920	nach der Obereibe	4 014	240 430	1	3 729	283 14
. Schweden	35	16 940	484	53	28 430	zusammen mit den Eisen-				-	
den Niederlanden	56	14 030	251	60	81 310	bahnen und n.d. Oberelbe.	9 284	529 560	57	6 914	408 32
" Griechenland u.d.Ion.Inv.	29	9 470	327	29	1+250			040 200		0.014	
" der Europäischen Türkei	23	6 690	291	20	10 080		1		1		
. Italien	4	1 840		2	2.500	Waren	1				
Romanien Frankreich	3	1 400 1 590	_	8 3	8 460	aus edlen Metallen	kilogr		Dumb-	kilogr	A
Relation	1	310	_	15	2 800 4 880		- '		schnittee.		
Belgien brige Ausfuhr seewarts	5.9	19 080	360	47	15 010	usch den Verein.St.a. Atlant. M.	1474	551 750	374	1.564	638 02
				-		. Argentinien	3 036	423 140	139	1 574	179 03
susammen seewarts	4 137	1 694 530	410	3 183	1 509 120	Brasilien	2 820 1 100	400 780 238 580	142	, 1720	333 04
						Peru Peru	1 028	221 730	217	769 680	280 00
er Vento Hamb, Eisenbahn Berlin Hamb	964	443 440		1 129	A41 920	. Kuba	396	168 570	426	497	151 15 169 43
Laboratelle	930 194	427 800 89 240	l .	1 527	782 960 130 560	Chile	463	101 720	220	591	123 76
ach der Obereibe	194	3 650		95	31 200	Britisch Nordamerika	230	76 7NU	334	201	50 44
uca der Obereibe	-	1000		90	31 200	. Siam	46	67 400	1 465	110	83 24
susammen mit den Eisen-						Uruguay	1 010	66 1 60	66	1 080	90.43
bahnen und n. d. Oberelbe	2 096	964 160	460	2 993	1 436 640	. Westafrika	280	35 330 22 970	126	136	40 MG
			_		_	Britisch-Südafrika	70	18 310	604 262	10	2 34 8 19
						Kolumbien und Panama		15 960	115	80	13 27
						Venezuela	38	15 140	398	41	20 29
Bleiwaren	dz	.16.	Dureb-	dz	JL.	. Austrolien (Festland)	40	13 060	827	31	10 77
	-		erhalttew.	mbarrier.	-	Britisch Ostindien und	95	11 420	120	166	56 01
sch Mexiko am Atlant. Meer	2 425	164 970	58	1712	68 190						
den Verein St.s. Atlant M. Argentinien	1472	125 470 58 900	85 64	439	42 180 11 270	Bingapore	41	7 400	180	133	26 45
. Westafrika	1 166	39 990	34	1 825	62 760	Bolivien den Philippinen	47	6 630	145 166	5 6	1 17
Brazilion	507	37 020	78	490	22 620	Halti.	12	5 350	100	n n	1 56
Brazilien	955	34 710	36	865	2K 940		20	4 710	236	-11	20
Peru	987	38 280	34	1 090	39 860	Persien	32	4.070	127	2	90
" Australien (Festland)	363	31 260	86	194	20 300	Persien Ostafrika der Republik Honduras	15	8 920	251	86	16 84
" Venesuela	844	30 620	95	1 030	33 360	. der Republik Honduras	1	3 500			-
, Agypten	434 422	27 120 22 170	62 53	1748	102 530	Nieder) and Ostindien	12	2 780	232	66	10 98
Britisch-Südafrika	285	16 350	78	613	24 460 10 120	. Niederländ-Ostindien Mexiko am Stillen Meer	13	2 390	184	59	14 98
m to the state of	261	14 310	56	183	10 120	, Mexiko am Stillen Meer Guatemala	2 3	200	_	33	5 99 8 65
	79	3 890	49	81	4.550	, Madagaskar		200		37	2.47
Singapore	340	15 690	46	248	12 840	Grossbritannien	229	45 670	199	320	11344
Singapore	164	18 830	84	-		" Portugal	85	12 020	141	53	6 82
Singapore		12.810	33	170	5 950	Spanien	70	9 100	130	150	11.38
Singapore	343			124	14 210	Norwegen	15	6 900	460	18	6.90
Singapore, China Madeira Bolivien	3×8 126	10 280	82		2 190	, Danemark	60	5 740	96	8	2 23
Singapore. China Madeira Bolivien Japan Ostafrika	3%3 126 129	10 280 8 490	66	52							
Singapore. China Madeira Bolivien Japan Ostafrika Kleinasien	3×3 126 129 141	10 280 8 490 8 270	86 59	148	9.550	" Altpreuss Ostsechäfen	28	8 000	179	-	-
Singapore China Madeira Bolivien Japan Ostafrika Kleinasien Ekwador	343 126 129 141	10 280 8 490 8 270 5 850	66 59 53	148	9 550	. Schweden	17	2740	161	- 2	66
Singapore China Madeira Bolivien Japan Ostafrika Kleinasien Ekwador	383 126 129 141 110 66	10 280 8 490 8 270 5 850 5 320	66 59 53 81	148 41 519	9 550 1 790 34 210	Schweden Bremen	17 40	2 740 2 600	161 65	2	
Singapore China Madeira Bolivien Japan Ostafrika Kleimasien Ekuador Urugnay Mexiko am Süllen Meer Kostafrika	3×3 125 129 141 110 66 139 139	10 280 8 490 8 270 5 850	86 59 53 81 37 34	148	9 550	Bremen Frankreich	17	2740	161	- 2 - 13	3 61
Singapore China Madeira Bolivien Bolivien Japan Ostafrika Kleimasien Pauador Urugnay Mexiko am Stillen Meerra Kostarika	3×3 125 129 141 110 66 139 139	10 280 8 490 8 270 5 850 5 320 5 200 4 710 4 360	86 59 53 81 37 34 45	148 41 519 105	9 550 1 790 84 210 6 290 8 790 1 920	Schweden Bremen Fraukreich Rossischen Ostsechäfen Gilvaltar	17 40	2 740 2 600	161 65	2	3 61 15 84
Singapore China Madeira Bolivien Japan Ostafrika Kleimasien Evuador Uruguay Mexiko am Stillen Meer Kostarika	380 126 129 141 110 66 139 139 101 71	10 280 8 490 8 270 5 850 5 320 5 200 4 710 4 360 4 350	86 59 53 81 37 34 45 61	148 41 519 105 95 44 94	9 550 1 790 34 210 6 290 8 790 1 920 5 690	Schweden Bremen Fraukreich Rossischen Ostsschäfen Gibraltar Hannover	17 40 -	2 740 2 600	161 65 110	13 120	3 61 15 84 7 45
Singapore China Madeira Bolivien Japan Ostafrika Kleinasien Ekuador Urugnay Mexiko am Süllen Meer Kronind Kniba Kniba Kniba Kniba Kniba	380 125 129 141 110 66 139 101 71	10 280 8 490 8 270 5 850 5 320 5 200 4 710 4 360 4 350 2 740	86 59 53 81 37 34 45 61	148 41 519 105 95 44 94	9 550 1 790 34 210 6 290 3 790 1 920 5 690 3 880	Schweden Bremen Fraukreich Rossischen Ostsschäfen	17 40	2 740 2 600	161 65 110	13 120 21	3 61 15 84 7 45 4 00 17 53
Singapore China Madeira Bolivien Japan Ostafrika Kleinasien Pkusdor Uruguay Mexiko am Stillen Meer Kris Knlas St. Domingo San Salyador	383 126 129 141 110 66 139 139 171 77 62	10 280 8 490 8 270 5 850 6 320 6 200 4 710 4 360 4 350 2 746 2 220	86 59 53 81 37 34 45 61 36 36	148 41 519 105 95 44 94 118	9 550 1 790 34 210 6 290 3 790 1 920 5 890 3 880 1 170	Schweden Bremen Fraukreich Rossischen Ostsechäfen Gibraltar Hannover abrige Ausfuhr seewärts	17 40 - - - 60	2 740 2 600 880 — — 8 090	161 65 110 — — — — 135	13 120 21 40 82	3 61 15 84 7 45 4 00 17 53
Singapore China Madeira Bolivien Japan Ostafrika Kleinasien Ekuador Urugnay Mexiko am Süllen Meer Kronind Kniba Kronind Kniba St. Dominer	380 125 129 141 110 66 139 101 71	10 280 8 490 8 270 5 850 5 320 5 200 4 710 4 360 4 350 2 740	86 59 53 81 37 34 45 61	148 41 519 105 95 44 94	9 550 1 790 34 210 6 290 3 790 1 920 5 690 3 880	Schweden Bremen Fraukreich Rossischen Ostsschäfen Gibraltar Hannover	17 40 -	2 740 2 800 880	161 65 110	13 120 21 40	3 61 15 84 7 45 4 00

Die Ausfuhr einzelner Waren mit Unterscheidung

Tab. 64

		1904		1 1	0 3			1904		1 9	0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Supfer- und Messingwaren	dz	.11.	Durch- echnistew.	dz	A	Zinkwaren	dz		Durch schnittaw.	ds	A
ach China	2 074	600 210	269	1 779	400 710	nach den Verein.St.a. Atlant M.	1 349	244 580	181	1 501	246 2
. Argentinien	2 238	582 780	261	1 787	407 120	* Argentinien	1 158	147 870	128	458	59: 2
Britisch-Ostindien	2 253	532 550	236	1 759	502 690	. Mexiko am Atlant. Meer	3%5	52 880	137	288	42 1
" Britisch Ostindien	1 439	388 740 45 480	232 219	1 32k 251	304 990 51 170	" Brasilien	262 280	39 760 39 420	141	150	22 1 21 7
Singapore	1 646	368 880	219	923	905 780	" Chile	280	33 830	112	263	40 1
Deutsch-Westafrika	440	90 190	205	510	95 680	China	222	21 990	99	365	323
Dentsch-Südwestafrika	346	59 670	172	148	27 600	Britisch Nordamerika	105	17 920	171	128	2016
dens übrigen Westafrika	820	161 710	197	768	145 580	Britisch-Südafrika	133	17 700	133	230	29 1
denVerein.St.a. Atlant M.	985	293 520	296	1119	337 860	" Westalrika	131	17 600	134	94	12
Agypten	1 442	288 260	200	649	151 470	" Uruguay	90	12 040	184	359	48
" Mexiko am Atlant. Meer	1 024	268 700	262	904	259 960	" Niederland. Ostindien	102 65	11 470	112	55	81
" Britisch-Südafrika	798	183 640	230	1 050	216.580	" Marokko	87	9 540	147	63	94
Japan (Festland)	810 695	162 670	220	690	143 590	Britisch-Ostindien und	20	8 970	103	1 1	11
" den Philippinen	635	95 180	17K	291	69 110	" Britisch-Ostibulen und	71	6 720	125	101	12
Deutsch-Ostafrika	35	9 640	273	38	7 740	Singapore	32	8 070	252	12	2
Zanribar	23	& 96A)	260	17	4 290	Kuba Kuba	53	7 770	147	67	9
dem übrigen Ostafrika	280	66.890	259	267	57 400	. Kuba	60	7 300	122	66	10
Uruguay	226	62 410	276	360	92 170	. Kolumbien und Panama	54	6770	125	18	2
Kolumbien	240	50 970	212	167	39 170	. Peru	44	6 550	149	47	6
Panama	9	8 4 1 0	379			Bolivien	60	6 450	108	55	6
Kobs	167	48 490	290	81	19 320	Venezuela	48	6.360	148	10	1
Britisch Nordamerika	123	45 910	373	148	48 100	Neu-Seeland	87	6 220	168	47	7
Niederland Ostindien .	212	43720	206	231	48 260	" den Kanarischen Inseln	32	4 220	132	46	5
Kleinasien Neu-Seeland	194 160	41 140 38 040	212 236	106	16 720 33 180	" Siam	19 23	4 140	218 176	10	1
Neu-Seeland	163	37 860	238	141	33 180 35 620	a Agypten	6	620	103	90	10
Peru	188	34 940	202	142 H3	20 210	" Russisch Asien	0.666	681 330	120	4 859	208
Venezuela	100	26 970	806	65	17 850	Belgien	712	105 640	148	411	55
Bolivien	GR.	24 580	251	36	9 680	Spanien	841	65 870	198	989	55
Madeira	72	19 840	276	10	1 960	Norwegen	219	61 840	287	236	88
Ekuador	66	17 350	955	36	11 250	der Europaischen Türkel	399	37 270	98	40	6
den Kanarischen Inseln	59	13 080	222	50	10 580	, Portugal	154	26 260	171	124	20
Syripp	71	12 860	181	43	7 320	Russ Hat a Schwu, As. M.	143	19 170	154	22	3
Syrien	51	12 510	245	64	15 350	den Niederlanden	158	14.560	95	60	4
Kostarika	44	10 410	237	40	9 020	. Russischen Ostsechafen .	5150	9.050	911	27	2
Russisch Asien	43	10 190	237	285	73 540	. Schweden	46	8 690	189	52	12
Marokko	39	9 850	253	34	9 320	" Italien	52	7 650	147	109	13
Mexiko am Stflen Meer	34	9 110	265	25	6 320	. Dänemark	21	3 370	160	38	. 7
den Azoren	82	8 900 8 570	278 245	11	2 990	tibrige Ausfuhr seewarts	257	26190	111	164	18
San Salvador	35 11	6.360	878	41 13:	4 210	rosammen seewarts	13 466	1 809 700	134	11 118	1 631
Nikamann	17	4 430	261	22	4 650		40.41				
Nikaragua der Republik Honduras	12	3 880	323	14	3 260	mit den Eisenbahnen und	1				
Almer	12	3 250	271	74	9 200	nach der Obereibe	470	63 450	135	870	81
dem Biemarck Archipel	10	1 750	175	14	2 720						
Paraguay	2	790	-	6	2 100	Zinnwaren	dz	A	Dureb-	dz	.AL
Guvana	2	700	_	9	3 020		-		schultter.		_
den Karolinen-Inseln.	3	540	-	12	2 820	nach den Verein.St.a. Atlant. M.	3 038	488 490	161	2 5 1 8	432
Persien	1	170	-	5.	2 150	. Argentinien	1721	825 710	189	1 642	266
Grossbritannien	7 118	1 843 200	259	9 385	2 466 840	. Australien (Festiand)	903	119 300	132	1 106	142
Norwegen	2 378	612 930	255	2 290	647 160	" Brasilieu	562	112 800	201	759	159
Spanien	1 632	329 900 229 860	202	1 551	202 420 825 260	" Japan	620 478	109 550 82 430	177	791 509	187
Portugal	870 700	229 860	264 316	1 551	451 110		478	64 910	136	461	59
Griechenland u.d. Ion lus.	1663	152 080	176	498	60 180	Mexiko am Atlant. Meer	279	53 260	191	253	51
der Europäischen Türkei	536	118 840	222	297	50 810	Kuba	176	51 000	290	194	47
Schleswig Holstein	679	108 140	189	1 574	272 560	Britisch Südafrika	307	49 940	163	245	41
Belgien	326	100 200	807	504	RH 060	Britisch-Ostindien und					
Russ Hala Schw.u.As.M.	410	78 900	11/2	326	95 350	Singapore Neu-Seeland	159	26 920	169	271	43
Dänemark	275	6k 170	248	269	70 530	Nen-Seeland	190	25 220	133	220	31
Dänemark Russischen Ostacehäfen	214	49 230	230	251	28 170	den Philippinen	Fei	24 710	287	81	23
Italien	250	38 990	156	299	39 640	Westalrika	121	18 840	156	110	20
Bremen	71	29 880	421	111	16 220	Cruguay	66	17 340	202	114	25
Frankreich	183	24 500	184	125	25 080	Kolumbien und Panama	70	18 420	192	37	14
Bulgarien	88	17 250	196	22	3 680	a Kolumbien and Panana	52	11 950 6 970	280		14
den Niederlanden	70 53	12 610 10 770	180	361	43 090	Venezuela	48 46	8 970 7 820	170	49 62	6
Rundmien	53 65	7 110	203	11	9 860	Ekuador	34	7 820 7 820	230	16	8
Alipreuss. Osiscehillen	21	4 480	213	18	2 900	Gnatemala	25	7 790	278	13	3
Maita	53	16 790	202	177	28 910	Bolivien	40	6 990	175	14	8
rige Ausmor seewarts .	22	10 (80	202	117	26 510	" China	44	6 6(8)	150	75	11
			1	_		Kleinssien	30	8 4(X)	180	25	3
	37 406	8 979 590	240	36 469	9 086 170	Niederland, Ostindien	36	6 070	145	43	9
	01 200	3010100	*40	00.400	- 0-1270	den Kanarischen Inseln		8 020	295	6	1
tusammen seewarts			1			. Kostarika	15	4 400	293	22	5
		583 190	I	2 479	570 170	Mexiko am Stillen Meer	16	4 240	223	8	1
er Berlin-Hamb, Eisenbahn	2 539					Agypten	25	8 680	126	36	4
- Venlo Hamb	1858	388 920	l .	1 466	337 180						
er Berlin-Hamb, Eisenbahn " Venlo Hamb. " ach der Obereibe	1 858	388 920 93 240		622	143 060	. Grossbritannien	6 211	1 493 260	240	6 720	1 500 5
er Berlin-Hamb. Eisenbahn .	1858	388 920			337 180 143 080 182 020	Portneysl	6 211 186	1 493 250 42 010	240 226	5 720 167	1 500 9
er Berlin-Hamb, Eisenbahn " Venlo Hamb. " ach der Obereibe	1 858	388 920 93 240		622	143 060	Portogal	6 211 186 200	1 493 260 42 010 29 190	240 226 146	5 720 167 119	1 500 5 52 5
er Berlin-Hamb, Eisenbahn " Venlo Hamb. " ach der Obereibe	1 858	388 920 93 240	210	622	143 060	Portneysl	6 211 186	1 493 250 42 010	240 226	5 720 167	1 500

der Bestimmungsländer bezw. Transportwege.

		1904		1 1	9 0 3			1904			903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Zinnwaren (Fortsetzung)	dz	A	Dareh- schnittsw	da		Taschennhren	kilogr		Durch	kilogr	A.
Chertrag	16 416	3 262 080	echalitew	15 839	3 341 460	nach Britisch-Ostandien	4 157	115 690	schnitten. 28	2 707	91 59
				3		. Singapore	3 756	122 820	33	1 450	70 08
ach Spanien	71	17 650 8 240	249 187	191	55 740 9 130		1 770	165 920	94	458	37 18
der Europäischen Türkei	31	8 980	128	40	1 420	Niederland Ostindien	3 146	121 100 86 700	3A 46	1 590	28 57
Russ Haf a Schw. p. An M.	18	8 440	191	5N	12 230		1 068	64 410	59	580	50 4z
Russischen Ostseehäfen . Abrige Ausfuhr seewärts .	96	2 260	251	336	49 960	- Argentinien	1 110	A6 270	52	198	13 6
	-	20 350	212	123	25 520	Brasilien	760 1 010	58 210 30 540	70 30	647	44 6
znzammen seewärts	16 685	3 317 950	199	16 602	3 495 360	KubaKuba.	545	28 380	43	320 280	36 6
mit den Eisenbahnen und				_		Siam	133	28 380	176	111	126
nach der Oberelbe	354	70 800	200	234	49 140		296	16 330	65	101	70
			-	-		New Seeland	220 531	18 220 17 850	83	144	34
Mathematische,	1					" Japan	330	13 970	42	430 450	12 6
nautische, optische und	de		Durch-	dz	ж	Chile	240	11 610	48	148	10 4
andere Instrumente			schnittew.			" Kolumbien Britisch Südafrika	86	11 360	132	22	27
ach den Verein.St a Atlant M.	1 291	1 247 230	966	1 129	1 223 310	Bolivien	285 145	10 790	38 72	1640	69 0 7 1
n Argentinien	1 512	727 040 308 540	481 549	7.59 390	366 150 190 540	a den Kanarischen Inselp	228	9 0%0	41	260	4.3
Brasilien	566	308 400	536	370	228 880	Crogoay	157	7 720	49	116	99
Japan	382	293 370	768	424	335 130	Ostafrika	318	7 140	22	326	120
" China	456	252 400	554	422	195 170	" Marokko	303	4 100 1 570	14	60	23
Mexiko am Atlant. Meer Britisch Südafrika	599 351	225 510 159 550	376 455	378 408	140 960 215 960	Russisch Asien			-	126	23 2
Westafrika	199	89 370	405	126	75 180	_ Norwegen	298	44 290	149	265	44 9
Britisch Ostindien	137	66 760	487	142	73 180	- Grossbritannien	90	22 350 14 000	248	230	5.7
Singapore	20	20 140	1 007	23	18 060	Dortugal	86 397	14 530	163	485 370	38 t 18 5
" Australien (Festland)	178	90 150 74 420	450 394	144	65 080 19 260						
n Kuba Ostafrika	159	67 210	423	110	56 650	zusammen seewärts	23 432	1 102 720	47	14 104	79/2 4
- Peru	79	64 210	686	186	81 540	mit den Eisenbahnen und			1		
. Siam	62	41 880	675	39	29 450	nach der Obereibe	180	18 000	100	154	12 9
den Philippinen	60 51	33 720 82 910	562 645	65 93	45 290 57 140					-	-
" Uruguay	80	32 590	407	53 :	25 260	Stutz- und Wanduhren	dz	.4.	Dureb	. 0	
Agypten	99	80 020	303	60	19 160	perce. cue wandemen	- CIX	-4.	schnittsw.	dx	ж
Britisch-Nordamerika	33	24 140	732	59	34 000	nach den Verein St.a. Atlant. M.	962	258 920	269	984	842 0
Nen-Seeland	24	22 110	921	32	21 510	. Argentinien	1 175	252 440	215	529	130 5
- Trinidad Venezuela	57 24	13 100	280	13	7 980	" China	630 446	188 790 101 390	300 227	1 699	034 2
Madeira Russisch Asien	37	12 410	335	6	2 050	Brasilien	411	98 590	240	328	81 2 92 2
Russisch Asien	24	12 360	515	116	46 850	a Britisch Ostindien	213	60 200	288	263	75.5
den Verein.St.a.Stillen M.	19	11 510	606	26	15 990	. Singapore	96	27 300	264	124	38.9
. Kolumbien und Panama	20	10 320 9 880	516 520	7 49	4 960 24 670	" Australien (Festland)	301 550	86 630 83 350	152	533	59.5
Mexiko am Stillen Meer	28	9 460	888	49	4 920	Britisch-Stidafrika	301	69 310	230	191	30 N
Guatemala	28	8 710	311	6.	3 350	Nordamerika	240	65 220	272	183	51.8
Ekuador	- 5	5 990	1 420	6	7 350	Nordamerika	258	61 200	237	288	64.6
den Kanarischen Inseln Bolivien	10	5 990	664 552	14	6 040	" Agypten Niederland Ostindien	147	46 330	315	68	21 6
Kleinssien	10	4 120	412	15	5 280		129	41 750 41 290	207 820	142	34 2 204 6
_ San Salvador	3	3 7 20	914	1	500	Peru	306	35 760	337	80	17 5
Curação	2	8 610	-	1	850	- Kuba	128	81 490	246	111	316
Nikaragua	7 4	3 290 3 000	470	1	650	Westafrika	104	30 870	297	93	26 9
Syrien	1	860		19	6.430	Uruguay	113	26 450 24 500	284	153 145	36 6 37 2
Persien	-)	-	-	13	6 230	a den Kanarischen Insein	70	14 330	205	62	18.8
. Grossbritannien	1 552	632 550	408	1 126	500 070	Ostafrika	49	13 680	279	53	19 4
Bpanien	527 532	302 HHO 236 270	366 377	699	288 920	Kleinssien	43	11 430	266	41	113
Norwegen	278	162 710	377 596	296	292 930 209 790	Manakho und Panama	39 52	10 810	277	19	48
- Russischen Ostseehäfen	1 050	75 250	72	27	14 760	" Marokko	28	7.090	202	79	21 ł 8 5
. Schweden	129	61.370	476	108	63 520	den Philipplnen	25	6300	252	26	64
	103	43 220	420	187	76 950	, Bolivien	29	5 580	192	19	5.0
den Niederlanden	46 45	24.070 15.850	523 352	111	4 650 26 620	. Guyana	20	4 300	215	.7	1 5
Griechenlandu d Ion Ins	43	13 620	302	114	27 650	. Russisch-Asien	3 565	1 640 525 840	284 148	4 332	633.4
der Europaischen Türkei	37	11 530	312	19	7 040	Norwegen	367	84 280	230	349	53.6
Danemark	17	8 890	525	35	22 300		337	75 030	228	453	95 8
a Belgieb	37	8 210	222 867	22	× 430	der Europäischen Türkei	196	70 550	360	178	893
Frankreich	5	4 080	867	26	6 880	Bussischen Ostsechäfen	194 196	53 760 45 560	277	100	17 2
. Malta	10	3 740	374	1	210	. Spanien	110	46.860 27.190	247	95	23 3
a der Rheinproving	-	-	-	26	7.000	Russ Haf a Schwn As M	64	18 520	289	N N	3 4
Obrige Ausfuhr seewarts	56	22 680	405	66	29 280	Schweden	89	10 200	262	33	94
zuesmmen seewärts	12 260	5 961 250	486	9 27 2	5 254 630	Rumänien	18	6 170 5 030	343 456	9	33
	4.214	2 180 200		3 827		. Gibraltar	9	2 420	269	21	70
mit den Eisenbahnen nach der Oberelbe	4 214	2 180 200 6 080		3 A27 1	2 600 000 46 850	übrige Ausfuhr seewärts .	134	39 000	291	101	29 8
gusammen mit den Eisen-						susummen secudits	12 221	2 681 200	219	13 3%5	3 181 8
bahnen undn d. Obereibe.	4 227	2 186 280	517	8 907	2 646 850	mil den Eisenbaltnen	1 851	297 220	220	1 205	301.2

Die Ausfuhr einzelner Waren mit Unterscheidung

		1904		1 1	0 3			1904		1 1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wort		Mongo	Wert
Klaviere etc. und Klaviaturen	dz		Durch- schnitter.	dx		Andere Musikinstrumente	de		Durch- schnittew.	ds	A
ch Australien (Festland)	21 176	3 883 070	183	16 778	8 185 810	nach den Verein St.a. Atlant. M.	9.765	3 068 850	814	9 906	2 943 6
. Argentinien	5 504	1 177 340	214	2 898 6 701	648 660	. Argentinien	2710	779 790 426 470	288	1 519	485 4
Neu-Seeland	5 896 4 785	1 006 470	203	6 701 9 234	1 143 890	Brasilien	1 693	418 120	262 284	913	369 4 283 9
Britisch-Südafrika	8 042	898.760	203	2 545	855 240	Britiach Südafrika	1 641	416 410	254	8 595	827 7
Brasitien	1 746	465.450	267	1 662	416 190	Britisch-Ostindien	1 339	319 650	239	1 384	315 €
- Chile	2 010	450 930	224	1 901	400 260	. Singapore	429	87 630	204	602	131 9
Britisch-Ostindien	948	252 870	255	1 150	254 590	Australies (Festiand)	994	308 050	310	821	226 1
Singapore	102	24 310	238	82	18 520	. Chile	981	248 970	262	904	248
Kuba	955	186 430	195	629	115 410	Britisch Nordamerika	510	148 770	292	480	147
Peru	708	164 249 5 910	232 326	476	112730 5630	" Peru	456	137 260 105 150	271 231	375	90
	18	123 230	185	17 842	117 750	" Westarrika	401	90 690	231	396	87 i
" dem abrigen Ostafrika	454	92 780	204	226	N5 080	Kuba. Neu-Seeland	285	25.750	266	805	88
, Agypten	371	83 580	225	397	92 330	Kolumbien	910	61 520	293		
Urngnay	344	81 370	237	534	124 369	. Panama	68	14 060	207	122	31
den Verein.St.a. Atlant.M.	121	65 910	545	162	61 720		283	55 730	239	222	66
Ekuador	281	65 2HO	284	146	31 450	. Niederländ. Ostindien	187	61 100	273	131	37
Kolmubien und Panama	177	56 020	316	97	26.080	" China	175	50 240	287	276	80
Niederländ, Ostindien	204	48 830	239	250	67 240	Urugusy	183	47 690	261	322	71
Tasmanlen	286	46 080	161	314	52 890	a den Verein.St. a.Stillen M.	110	46 660	424	39	13
Japan	148	38 830	262	253	62 250	" Philippinen	129	35 070 31 790	272	877	103
Deutsch-Westafrika Deutsch-Südwestafrika .	28 27	8 510 7 1 - 0	304 263	12 34	3 840 7 940	Bolivien	108	31 790 28 730	269	240	54
	54	11 820	263	61	12 060	" Agypten	139	25 740	185	65	23
den Philippines	118	25 590	219	121	27 040	Ekusdor	101	24 720	245	53	9
	131	24 700	189	62	13 110	Mexiko am Stillen Meer	7.8	19 380	265	46	13
Paraguay	92	21 580	235	81	18 520	Gnatemala	8.5	16 660	476	4	1
den Kanarischen Inseln	100	20 800	208	82	14.500	" Veneznela	64	16 630	260	48	13
	64	18 220	285	76	20 450	" Nikaragua	50	14 990	300	25	- 6
Trinidad	76	14 780	194	83	16 020	" Paraguay der Republik Honduras	4.2	14 980	357	17	8
Madeira	81	14 610	286	20	4 590	" der Republik Honduras	37	14 570	394	31	16
Kleinseien	52	12 760	245	56	11 610	" San Salvador	52	13 820	266	37	10
Jamaika	59	12 590	213	63	12 210	" St. Domingo	64	13 480	211	43	10
Syrien	65	11 760	181	48	11 170	, Kostarika	51 18	12 600 7 840	247 436	27	9
San Salvador	44	11 220	25ô 270	22	4 900	o den Schiffer-Inseln	28	7 160	436 256	74	18
Nikaragua	40	10 800	2/0		2 490	Jamaiks	26	6 770	260	16	4
	83	8 660	263	8	830	Gnyana	26	6 230	260	14	3
Venezuela	52	8 400	162	15	2 600	. Tasmanien	25	5 070	243	26	7
Tunis . Franzosisch-Ostindien	42	8 030	191	27	5 060		35	5 560	159	50	7
Russisch Asien	38	7 790	205	161	31 740	Syrien	16	5 140	321	16	8
Russisch Asien Mexiko am Stillen Meer	31	7 340	237	26	4 980	Syrien Portoriko	21	5 000	238	22	- 8
Curação	21	6710	272	6	1 800	Britisch Honduras	14	4 790	342	26	. 6
Britisch-Nordamerika	17	5 200	311	6	1 100	" Britisch-Honduras	18	4 040	224	16	8
Kostarika	14	4 310	308	22	6.530	. Siam	. 8	4 030	504	35	ī
Portoriko	14	4 070	291	3	500	" Algier	16	3 540	221	6 7	,
Haiti	14	3 900	279	16 16	6.360	. Guadeloupe, Antigua etc.	11	9.420	288	1 6	1
Siam	8	2 290	217 286	13	3 310	Mauritius	10	2 200	220	1 1	1 1
St. Domingo	6	950	190	12	8 500	Trinidad	9	2 200	244	6	1
Marokkoder Republik Honduras	5	700	140	11	2 680	den Gesellschafts Inseln	8	2 060	258	10	3
Grossbritannien	49 356	10 782 260	217	55 544	11 586 150	Marokko	7	1 690	241	8	1
Norwegen	995	244 870	246	1 141	266 730	Russisch-Asien	1	150		72	20
Portugal	884	195 490	221	864	165 290	Grossbritannien	7 261	1 846 550	257	7 862	1 970
	242	79 000	326	846	106 050	Norwegen	661	192 120	291	603	179
Russischen Ostsechafen	180	54 100	301	313	93 240	" Russischen Ostseshäfen	341	111 780	328	533	219
der Europäischen Türkei	226	47 990	212	222	52 340	" Portugai	503	101 990	203	A52	83
den Niederlanden	181	81 510	174	106	16 550	Russ Haf a Schw.p. As. M.	174	50 580 29 600	291	112 136	46
Griechenland u.d.lon Ins	113	23 470 22 720	208	119	28 110	a der Europäischen Türkei	74	25 880	4(R) 352	136	20
Beigien	102	22 720	216	119	28 110	" Frankreich	91	21 020	281	68	12
Malta	45	14 840	330	21	7 060	" Spanien	45	14 220	316	54	26
Russ. Haf.s. Schw.u. As. M.	66	18.580	206	281	63 220	Belgien	48	8 040	168	64	11
Danemark	48	12 020	250	66	14 620	"Belgien "Griechenlandu d.Ion Ins	23	7 780	338	10	4
Frankreich	30	6 N80	344	19	7 400	_ Malta	21	7 200	843	22	10
Schweden	50	5 590	280	21	5 070	Dänemark	28	7 010	250	35	8
Buigarien	19	8 830	202	11	2 350	Bremen	- 8	5 400	675	28	8 2
Gibraltar	20	8 750	188	46	9 090	, den Niederlanden	15	8 700	247	31	1
Rumanien	15	8 100	207	5	1 900	" Bulgarien	5	2 020	404	13	3
lsland und den Faroer. orige Ausfuhr seewärts	42	9 390	383	64	1 650 13 380	übrige Ausfuhr seewärte	54	1 800 13 940	257	49	14
msammen seewarts			210	107 590	22 114 210	gueammen seewärte	85 059	9 793 520	279	35 680	9 697
	-										403
er Berlin-Hamb. Eisenbahn.	3 689	737 800 427 000		8 587 . 1 814 .	717 400 262 800	per Berlin Hamb. Eisenbahn Lübeck Hamb.	1 277	\$83 100 149 700		1 345	162
Venio-Hamb.	2 135 334	427 000 66 800		1 814	77 200	, Lübeck Hamb.	275	82 500	1	262	84
, Lüleck-Hamb,	124	24 800		161	82 200	nach der Oberelbe	6	t 800		41	12
tusammen mit den Eisen- babuen und n.d. Oberelbe	6 282	1 256 400	200	5 448	1 099 600	zusammen mit den Eisen- bahnen und n. d. Oberelbe	2 067	617 100	200	2 211	663

der Bestimmungsländer bezw. Transportwege.

Tab. 64.

		1904		1 1	0 3			1904		1	903
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Nähmaschinen	dz	A.	Durch-	dz	л.	Lokomotiven und Lokomobilen	dz	A	Dureh-	dz	А
ach Brasilien	4 703	750 500	160	5 696	927 180	nach Chinu	14 286	1 394 040	98	816	90 4
" Chile	4 160 3 537	596 720 424 600	143 120	3 069 1 311	436 090 160 230	, Agypten	10 251	928 020	9R 122	8 600	265 (
Britisch Ostindien	1 915	296 590	155	1 405	217 670	Westafrika	7 628 5 019	928 (720) 463 700	92	946	18 C 86 3
Singariore	286	46 490	163	665	109 900	Britisch Nordamerika	3 076	232 490	76	8 321	906 4
. Australien (Festland)	1 132	176 300	156	819	123 100	Chile	1 981	194 830	98 75	2 835	241 4
Britisch-Südafrika	866	163 870	189	2 254	421 060	Kleinasien	2 403	181 200		234	17.8
" Mexiko am Atlant. Meer	1 066	162 460	152	1 206	154 760	" Britisch Ostindien	1 854	178 820	96	57 963	3 476 4
Japan	1 332	147 950	111	1 082	137 770	Siam	1 579	150 800	96 96		
	756 102	145 100	192	712	140 660 23 950	. Ostafrika	1 457	139 980		2 547	12×
Deutsch-Westafrika	102	8 600	184	28	23 950 5 350	Argentinien	2 135 639	129 830 69 930	61 94	596 1978	193
	441	79 350	180	360	73 910	Brasilien Britisch-Südafrika	330	49 790	161	295	21
" den Philippinen	600	100 170	167	2 2 2 8	413 010	. Syrien	511	45 900	90	5 498	391
Agypten	580	95 520	166	458	72 640	Kuba	405	40 640	100	-	
Russisch-Asien	380	93 970	247	1782	406 07U	" Mexiko am Atlant. Meer	217	30.940	148	146	14
den Verein St.a. Atlant M.	510	76 110	149	117	32 040	. Haiti	204	22 440	110	115	14
" Venesuels	344	55 810	162	228	37 550		213	18 200	65		
" Peru	398 466	85 190	139	246	35 090	" Russisch-Asien	70	13 060	167	1 711	177
" Kuba	466 247	50 810	168	411 142	43 490 22 650	" Gustemala	142	12 690	89 79	1.349	
Syrien	198	41 510 35 690	168	150	27 480	Mauritius	1114	9 540 7 630	67	1 349	84
Nen Seeland	229	35 280	154	420	55 930	Australien (Festland)	27	3 570	132	101	10
Uruguay	331	32 260	97	582	49 530	Niederhand Ostindien	13	700	54	168	25
St. Domingo	199	31 000	156	89	10 160	Spanion	6 947	929 990	134	5 560	1 101
Ostafrika	175	27 940	160	263	45 320	Portugal	9 526	722 000	76	1 966	175
_ China	183	24 350	188	900	188 750		976	110 630	113	1 190	153
Marokko	130	22 620	174	222	39 040	der Europäischen Türkel	403	87 680	94	224	15
Bolivien	185	21 720	161	79	13 180	" Norwegen.	212	18 960	89	1 1	
den Kanarischen Inseln	117 128	21 620 17 280	185	108	18 980	" Russ Haf a Schw.u.Aa.M.	177	18 200	108	1 987	37
" den Kanarischen insein " Kolumbien und Panama	86	14 950	174	19	14 190 3 640	" Dänemark	306	13 690	45	106	Şı
	123	13 630	112	38	3 780	Griechenland u.d.lou. Ins	- 1	280	-	86	7
Mexiko am Stillen Meer	121	18 770	114	21	3 950	fibrige Ausfuhr seewarts	224	20 570	512	171	10
Ekuador	61	12 150	199	65	16 130	uninge stuntum sociation		20010		***	10
den Asoren	70	11 890	170	48	9 010	zusammen seewarts	73 460	7 188 510	98	100 724	7.748
Portoriko	76	11 410	150	117	19 190	1				100 101	
. Arabien	67	10760	161	57	9 890	mit den Eisenbahnen und					
_ Hsiti	55	9 410	171	79	18 360	nach der Oberelbe	32 252	2 902 680	90	30 349	2 427 1
" Jamaika	66	9 190	139	128	21 400			_			
. Tunis	55	8 630	161	8	590	Andere Maschinen	dz	ж.	Darch-	ds I	.4.
den Fidschi- und Freund	43	7 680	176	82	5 370	und -teile	-		schnittes.		
schafte Inseln	52	7.580	145	90	14 010	nach Argentinien	36 335	4 070 150	112	34 768	3 660
Madeira	57	7 270	128	34	4 810	" Chila	39 181	2 933 590	75	35 824	2.595
den Schiffer Ingeln	30	5 500	188	91	14 820	" den Verein St.a Atlant M.	27 033	2 551 480	94	26 382	3 085
Gustemula	36	5 290	147	14	1 980	China	25 736	2 486 910 2 311 890	97 110	14 658	1 306
Paraguay	49	5 090	104	2.3	3 960	, Mexiko am Atlant. Meer	19 931	1 914 240	96	16 108	1 840
Tasmanten	23	4 000	174	6	940	Australien (Festland)	17 33H	1 811 410	105	19 052	1 718
den Marschall-Ineeln	16	2 600	175	12	2 120	Japan	18 506	1 734 300	94	9.270	916
Réunion	19	2 000	105	11 25	1 740	Japan	14 110	1 198 720	85	5 592	697
	6	1 370	152	18	4 010 3 010	Britisch Südafrika	369	34 190	98	241	35
	7 274	1 421 400	195	7 905	1 459 240	" Britisch-Südafrika	8.855	1 055 880	119	27 584	1 920
Russ Haf.a Schw.u.As.M.	8 610	561 780	147	1 707	342 670	. Ostafrika	11 636	866 180	74	16 945	1 022
Norwegen	1 300	269 240	206	1 280	255 2411	Westafrika	11 134 11 173	821 460 770 770	74	2 427 2 690	221
Altpreuse. Ostseehafen .	626	149 550	289	504	130 770	Peru	5 624	603 510	107	2 884	214
der Europäischen Türken	680	114 550	168	533	81 990	Agypten	6 155	524 680	85	9 236	638
Russischen Ostweebsten.	621	99 680	163	854 758	166 980	St. Thomas	4 996	382 840	77	189	34)
den Niederlanden	RZH RAS	99 KBO	120 108	397	90 720 61 030	Russinch Auten	4 189	857 540	86	16 651	1 454
	497	81 400	164	680	114 450	, Niederland Ostindien	3 155	849 820	111	1 040	108
	382	62 9NO	165	297	48 420	" Britisch Nordamerika	4 540	309 870	68	3 134	228
Danemark	242	48 280	200	871	76 810	Venezuela	2 273	245 040	108	492	65
Schweden	192	37 870	196	380	44 480	Uruguay Kolumbien und Panama	2 174	201 160 197 260	93 85	1754	204
Malta Frankreich	142	28 260	164	111	19 420	den Philippinen	1 493	186 480	125	1 366	216
Frankreich	112	19 120	171	97	17 680	Siam	1 542	174 000	113	1.351	160
Belgien	70	7 850 6 550	112	68	8 490 2 560	. Kleinasien	1 798	146 310	81	5034	64
Bulgarien	40 33	5 020	164 152	11	2 560 12 520	- Mexiko am Stillen Meer	1 787	139 090	80	359	34
Rumanien	29	3 420	118	67	400	New Seeland	700	124 450	178	1 290	298
brige Ausfuhr seewarts	67	12 870	192	88	14 170	Bolivien	1 181	113 530	96	5463	90
vingo Austria escantis	10	14 070	104		14.70	Madeira	856	87 160	102	75	18
			I			Kostarika	1 258	84 K2U	67	418	41
guanumen secwaris	44 562	7 152 060	160	44 094	7 512 550	den Kanarischen Insein	1 171	81 670	70	210	28
						, Guatemala	658 813	78 310 77 730	114	616	70
			i			San Salvador	813 467	69 160	148	1 020	96
	27 048	4 435 870	I	26 526	4 244 160	Tasmanien.	311	A1 010	160	278	10
sch der Obereibe	17 028	2 792 590	ì	9 498	1 519 680	Guyana	651	39 550	61	38	35
er Berlin-Hamb. Eisenbahn,				6 837	1 093 920	Portugiesisch-Ostindien	460	39 060	85		50
sch der Obereibe er Berlin-Hamb. Eisenbahn, « Venlo Hamb	7 721	1 266 250								627	
er Berlin-Hamb. Eisenbahn,		1 266 250 492 820		3 101	496 160		287	3F 230	183	627 225	30
er Berlin-Hamb. Eisenbahn, "Venlo-Hamb. " " Lübeck-Hamb. "	7 721	1 266 250 492 820				Ekuador					
er Berlin-Hamb. Eisenbahn, Venlo Hamb.	7 721 3 005	1 266 250 492 820 8 167 530	164			Ekuador	287 431	35 230 37 300	183	225	Bu

Die Ausfuhr einzelner Waren mit Unterscheidung

Tab. 64.

		1904		1.5	0 3			1904		1 9	0 3
Andere Maschinen	Menge	Wert	<u> </u>	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wer
und -teile (Fortsetzung)	da	AL.	Durch- scholttew	ds	AL.	Gewehre	dz	ж.	Durch- echnittee	dz	A
Chertrag	313 586	29 300 240	acuoican	244 776	25 275 070	nach Mexiko am Atlant. Meer	2 765	2 51 4 980	910	1 988	904
						China	8 577	1 452 730	260	8 292	990
ach Nikaragna	398	86 390	91	87	¥ 480	" China	2 875	1 026 390	357	2 153	443
" Jamaika " Französisch-Ostindien	224	82 240 81 940	144	391	32 350 193 200	Brasilien	417 141	283 500 178 430	1 265	253	171
Paraguay	537	81 510	59	1 296	9 690	den Verein St.a. Atlant.M.	303	106 220	351	149	57
Сотиско	127	23 160	182	1 1	200	" Vaneznela	327	61 650	158	284	48
. den Sandwich Inseln	85	15 140	178	400	-	Ostafrika	28	46 880	1 674	72	37
. St. Domingo	65 124	14 440	222	186	10 500	" Britisch-Südafrika	52 90	42 270	613	128	91 25
Trinidad	193	14 480	116	186	10 510 18 540	Kolumbien und Panama Argentinien	19	40 530 34 420	450 1 812	30	38
Barbados	228	11 900	52	-	15 540	Pern	42	29 320	59N	46	28
Portoriko	147	11 850	81	87	3 860	Britisch-Ostindien	19	15 670	825	20	20
a Haiti	- 54	9 930	184	185	14 180	" Singapore	15	12 760	651	83 27	20
. Korea	135 79	9 450 6 180	108	36	4 880	a Chile	26	20 230 12 750	778	19	26
den Azoren		6.970	258	36	4 880	Bolivien	21 18	11 620	845 646	19	
Marokko	52	5 290	102	59	5 570	Niederland, Ostindien	8	5 220	652	5	
Persien	2	360	-	162	16 550	den Philippinen	13	8 070	390	8	
Neu Caledonien	-		-	202	18 750	Marokko	9	4 470	497	158	22.
Grossbritannien	58 310 54 916	10 931 800 6 560 340	111	97 479 38 086	11 214 350 4 406 390		8	4 110	514	2 6	1
Spanien	34 336	8 860 340	116	21.560	2 121 460	Russisch-Asien	11	3 630	830	63	2
Norwegen Russischen Ostseehtfen	14 113	1 923 510	136	11 916	944 580	Kletnasien Australieu (Festland)	12	3 560	297	28	1
Portugal	15 231	1 431 410	94	9 942	1 002 490		7	3 450	493	2	
Danemark	10 843	1 219 590	112	7 835	571 430	Kuba	6	2 990	496	6	
Russ, H&f. a. Schw. u. As. M.:	14 849	1 090 940	73	18 710	1 372 220		6	2 900	488	- 6	3
Schweden	11 368 7 232	1 076 180 689 130	95 95	13 600 5 442	1 150 100	Britisch-Nordamerika	5 2	2 540 1 250	568	90	6
Frankreich	7 063	628 010	89	5 228	503 650	den Schiffer huseln	1	250	_	5	
den Niederlanden	10 187	620 680	61	4 784	384 810	Russischen Ostatebafen	256	263 600	1 030	149	16
Belgien	4 3 1 8	502 690	116	5 024	494 040	der Europäischen Türkei	55	97 410	1 771	92	8
		489 570	85	2 467	189 900	Belgien	1 771	75 780	48	408	3
der Rheinproving	4 682	354 4+0	71	3 741	352 480	« Grossbritannien	50	55 690	1114	37	2
Rumanien	3 267 2 904	285 490 278 340	87	1 085	59 330 168 720	" Portugal	162	52 260	344	30	3
Schleswig-Holstein	2 198	170 200	96 77	4 705	168 720 825 680	" Norwegen	105	29 870	2N4 389	11	2
	2 681	143 080	53	8786	192 020	Schweden.	22	18 510	841	27	1
Brenien	1 520	86 710	67	3 313	195 380	Griechenlandu,d.Jon Ins.	7	13 370	1 910	5	
Bulgarien	K31	61 670	57 74	597	46 140	Ross Haf a Schw n As M	4	5.890		2	
Gibraltur	122	20 120	165	59	10 650	Bnlgarien	17	5 810	312	16	
Triest Mecklenburg	178	18 930	108	227	84 190	Spanien	12	5 200	433	17	1
Meeklenburg	90	10 260	114	286	14 570 8 010	" Frankreich	82	3 410	145	8	
Finme	160	9 800	61	608	37 500	Malta	46	18 310	398	41	3:
Malta	85	7 110	84	34	3 000	donge Austum securits	- 40	16 310	390	31	
. Russ, Häfen am Weiss, M.	26	5 200	200	127	29 750	zusammen seewärts	15 414	6 570 280	426	9 870	8.85
Jaland und den Farber.	17 222	3 640 18 730	214 84	568 193	41 690 14 070	mit den Eisenbahnen und					_
meanmen scewarts	624 116	61 090 810	98	550 724	52 122 160	nach der Oberelbe	146	146 (x)n	1 000	215	21
nit den Eisenbahnen	282 925	25 422 440		204 284	16 699 530	Patronen und Zündhütchen	da	A	Durch- schnittsw.	dz	
ach der Oberelbe	82 016	7 377 660		100 694	8 233 150	nach China	18 411	4 750 180	258	9917	2 17
						" Uruguay	1 888	730 890	897	1 124	47
usammen mit den Eisen- bahnen und n.d. Obereibe	364 941	32 800 100	90	304 928	24 932 590	Brasilien	664	234 000	352	823	30
ommen upo n.u. Operelbe	000 991	34 600 100	80	201 859	*4 825 930	Brasilien	263	226 590	862	2	
Geschiltza						. Westafrika	822	195 570	286	681 1 037	14
und Geschützteile	dz	.4.	Durch-	dz		" Veneroels	1 156 - 575	179 050 159 010	155 236	2 640	75
	-41	-	schnittew.	-48		den Verein.St.a. Atlant.M.	707	140 660	199	792	17
ch Chiua	1 266	903 570	714	576	374 650	Ekuador	502	106 830	213	667	8
	43	124 000	2 584	-	-	" Kolumbien und Panama	486	96 870	199	756	33
San Salvador	88	41 210	1 084	-	40.11	. Guatemala	170	66 390	391	1 1	
Westafrika den Verein St.a. Atlant. M.	24 38	31 160 3 500	1 298	29	20 100	" Chile	243	58 150 59 210	219 978	1 245	48
Chile	45	3 500	9/2	2 810	1 832 080	Britisch-Südafrika	191	45 510	278 2N4	198	6
Sista		_	_	63	150 000	Britisch Ostindien	15	5 680	879	28	
Marokko	_	_	_	180	78 000	Singapore	91	26 090	287	131	43
Brasilien	-	~	-	80	60 150	Singapore Agypten	201	28.980	144	182	2
St. Thomas	-	-	_	17	29 220	- Siam	111	27 300	246	569	187
Singapore.	2 920	1 101 600	398	22	11 470	Mexiko am Atlant, Meer	87	25 040	265	70	711
der Europäischen Türkei Russischen Ostsechäfen	1 384	1 161 400	820		_	a plexiko am Atlant, Meer	55 65	22 600 18 460	411 284	1 961	8
Norwegen	1 584	57 750	931	24	6 600	Bolivien	41	16.360	399	1 1	
Portugal	37	42 300	1 143	50	46 100	Anstralien (Festland)	74	16 330	221	78	17
Grossbritannien	41	30 000	732	47	28 400	den Philippinen	80	15.040	301	16	3
. Griechenland u.d.lon.Ins.	219	28 240	129	-	_	. Kuba	85	14 700	173	46	9
Belgien	16			84	25 000	Peru	41	14 140	345	66	18
	16	8 290	518	1	2 570	Nikaragua	12	9 230	1 110	26	6
brige Ausfuhr seewarts											ю
brige Ausführ seewärts	6 068	3 566 720	586	3 977	2 704 340	Arabien	56	7 710	138	8	

der Bestimmungsländer bezw. Transportwege.

Tab. 64.

		1904		1.5	0 3			1904		11	0 3
	Menge	Wert		Monge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Patronen und Zündhütchen (Fortsetzung)	dz		Durch-	dz	л.	Zündhölzer	dz		Durch-	de	
(Portsetsing) Ubertrag	27 308	7 295 390	schuttow.	23 337	6 254 330	(Forteetsung) Ubortrag	49 437	2 923 270	echnittew:	63 613	3 587 19
							49 437			1	
asch Kielnasien	38	7 680	233	39	6 690	nach Venesuela	43	2 900	67	926	62 93
, St. Thomas	26 19	7 010 5 720	270 301	366	102 290 18 890	Grosebritannien	1 229 652	81 950 89 290	67 60	8719	313 93 34 80
Marokko	12	4 400	367	863	149 130	Malta	245	18 940	77	45	34 80
. den Kanarischen Inseln	18	2 970	226	12	2 770	- Tricet	251	15 540	62	837	19 48
St. Domingo	20	2 590 260	130	96 31	16 800 7 890	der Europäischen Türkei Schleswig Holstein	224 78	12 190 3 700	54	46	2 82 6 50
Japan Haiti	1	250		68	6 900	Frankreich	43	3 700	70	197	7.36
_ Russisch Asien	1	110		17	4 540	" Hannover " der Rhelnprovinz	10	850	85	52	3 00
, der Europäischen Türkei	18 637 8 662	5 511 210 711 490	404 194	9 623	3 345 620	" der Rhelnprovinz	12	700	58	189	12 00
. Spanien	5 66Z	208 000	493	110	45 240	Bremen. übrige Ausluhr seewärts	2 290	180	66	94 395	3 68 23 53
Norwegen	258	97 060	376	308	215 240		-				43 00
. Schweden	300	76 470	255	117	85 120	znammen seewärts	52 516	3 121 580	59	70 247	4 082 17
den Niederlanden	364 180	89 280 32 340	163	92 29	26 400 5 070	mit den Eisenbahuen und					
Griechenland u.d. Ion. Ins.	91	26 490	291	29	6 140	nach der Oberelbe	1 002	88 120	28	1 256	66 57
- Grosebritannien	86	24 720	287	604	181 390			00.00			50 01
Belgien	50 81	14 650 11 610	293	157	37 560 4 040	Knöpfe	ds		Durch-	dz	
Maita	81	6 170	148	18 25	4 040				schnittsw.		
Msits	22	6 150	280	46	13 350	nach Argentinien	1 020	518 140	608	649	383 94
, Bulgarien	16	8 520	220	1	200	Brasilien	1 099	417 960	68H 364	1 225	408 (# 369 0
Rumanien	13	2 950 1 920	227	261	780 92 950		915	383 090	419	706	304 81
Frankreich	89	13 100	213 336	261	8 970	" den Verein St.a. Atlant M.	496	281 040	466	478	247 47
						" Australien (Festland)	872	187 410	504	402	191 50
zueammen seewärts	46 696	14 133 510	303	87 547	10 958 070	Britisch-Ostindien	234 786	178 500 148 740	741 902	159 445	147 68
mit den Eisenbahnen und			1			. Singapore	61	20 790	341	46	21.35
nach der Obereibe	856	260 500	904	639	188 500	. Veneznela	125	107 900	863	82	80 63
				- 500	100.000	" Niederland Ostindien Kolumbieu und Panama	255 170	86 550 85 940	339 506	119	43 49 70 02
Zündhölzer	dz	A	Durch-	dz	ж.	den Philippinen	95	73 940	778	190	66 25
	*	$\overline{}$	schnitten.	-		Japan	848	59 770	174	838	81 87
ach Australien (Festland)	9 439	536 940	57	7 858	415 640		124	53 990	485	.88	35 60
Britisch Ostindien	7 147 8 072	400 860 386 800	56 48	5 332	306 110 1 065 480	" Kuba " Mexiko am Stillen Meer	183 95	52 780 41 020	289 427	114 81	45 88 23 57
. Singapore	64	3 380	53	3	2:20	" Trugusy	NO.	40 770	510	117	59 44
. Chile	8 949	265 870	67	8 351	532 940	" Ekuador	68	35 850	527	51	36 35
. Kolumbien and Panama	2 638	172.980	66	1 252	81 780 68 710	, Britisch-Nordamerika	84	33 910	404	143	80 10
Britisch-Südafrika	1 907	110 960	58	2 657	154 840	" San Salvador Nen Seeland	33 17	23 050 22 350	69s 1 315	14	5 15
" Ostafrika	1 678	103 370	62	2 195	134 390	Bolivion	40	19 960	499	22	874
Ekusdor	1 422	94 970	67	1 568	99 310	Gustemals	44	17 740	403	16	5.63
Kostarika	961 613	64 650 57 840	67 71	878 768	88 500 51 750	. Westafrika	81	16 180	200	85 16	16 17
Nikaragna	709	51 950	73	708	51 370		42	12 900	307	90	25 1
. Madagaskar	656	49 300	78	285	21 330	Kostarika	27	11 650	433	29	12.94
. Algier Niederland Ostindien	886	40 380 39 760	4H 53	1 149	46 830 70 810	a Kieinasten	80	10 290	129	100	12 91
- Haiti	745 566	39 760	65	321	21 950	" Nikaragua	22 11	8 010	401 728	11	10 36
" St. Domingo	615	38 280	65	1 157	75 830	Jamaika den Kanarischen Inseln	16	6 400	400	24	10 8
. Peru	522	31 930	61	727	47 430		44	5 470	124	29	3.83
Kleinasien	400 446	27 200 26 780	68	269 419	17 690 23 790	Trinidad der Republik Honduras	10	4 850 4 570	606 415	3	1.60
. den Verein St.a Atlant M.	429	24 340	57	665	44 440		N	4 570	415 569	4	4 20
der Republik Honduras	312	18 650	60	227	14 410	Paraguay	9	3 420	380	4	2 33
. Trinidad	288	18 220	63	643	36 620	" Ostafrika	11	3 370	306	20	6.3
Barbados	273 937	18 130 17 520	66 74	140	28 450 10 750	Agypten	2.5 5	3 350 2 950	184 590	22	2 9
	179	14 340	80			Russisch Aslen	1	130	980	11	4 6: 5 6:
	158	11 660	74	101	6 7 8 0	. Grossbritannien	1 317	605 860	461	1 487	643 2
" den Kanarischen Inseln	169	11 430	100	125	7 850 5 600	. Schweden	346	207 450	600	233	141 5-
. Argentlaien	108	9.740	100	147	9.220	Portugal	176 290	167 710	953 494	141 283	139 5
Tasmanien	166	9.540	57	83	4 210	der Europäischen Türkei	314	39 040	124	283	27 4
Nen-Caledonien	105	9 260	88	79	8 090	Spanien	51	25 630	503	64	39 7
Arabien	121	8 580	71 55	31 152	1 950 8 170	" Russischen Ostaschäfen.	44	21 000	477	130	54 1
den Gesellschafts-Inseln Curação	146	8 100 7 680	56	152 322	8 170 17 440	Bulgarien	125 22	14 470	116	92	12 1
Britisch-Nordamerika	81	5 490	68	11	530	Rumanien	79 79	9 460	120	33 115	12 9 14 4
. China	96	5 460	57	145	9 780	. Danemark	27	9 390	348	49	163
, Gnadeloupe, Antigua etc.	86	5 360	62	91	5 160	den Niederlanden	14	7 370	526	5	2.3
Brasilien	74	5 150 4 950	70 76	162	9 520	" Altpreusa. Ostsochäfen .	9 7	3 000	833	1	1
Mexiko au Atlant, Meer	59	4 170	78	38	2 760	" Belgien	20	2 810 2 450	401 121	3 46	16
den Kapverdisch. Inseln	63	8.560	87	-	- 100	übrige Ausfuhr seewarts	39	14 790	879	72	21 2-
. den Fidschi- and Freund-											
schafte Inseln Cypern	64	8 469	54	21	1 810 8 470	gusammen seewarts	10 657	4 645 260	436	9 502	4 240 1
			"			mit den Eisenbahnen und					•
su fibertragen	49 437	2 923 270		63 613	8 587 190	nach der Oberelbe	310	167 400	540	223	111.5

Die Ausfuhr einzelner Waren mit Unterscheidung der Bestimmungsländer bezw. Transportwege.

		1904		1	903			1904		1	9 0 3
	Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert		Menge	Wert
Bürstenbinderwaren	dz	ж	Durch	dz		Spielwaren (Fortsetzung)	dz	A	Durch- echaittee	dz	А
ach Argentinien	680	263 420	887	575	188 750	Chertrag	99 860	14 127 650		95 092	14 479 12
den Verein, St.a. Atlant M.	879	240 5%0	416	973	274 850						
Brasilien	450	193 690	480	830	131 810	each Gustemala	91	19 360	218	44	7.0
" Australien (Festland) Mexiko am Atlant. Meer	685 230	168 230 107 060	245 465	507 212	183 940 97 580	" Trinidad	104 100	16 990 16 980	163 170	92	14 6
Britisch-Südafrika	414	91 860	222	1118	194 660	Nikaragua	70	14 020	200	22	3 33
Chile	180	78 920	438	158	36 770	San Salvador	73	13 480	185	90	160
Chile	189	52 770	279	168	48 440	- Portoriko	84	11 410	136	163	22.74
" Britisch-Nordamerika	232	50 730	219	246	68 220	St. Domingo	51	7 800	158	88	12 33
Britlech Ostindien	140	29 330	210	42	6 390	Siam	32	7 460	233	34	8 64
Westafrika	123	27 130	148	51 91	8 950 19 410	Comme	27 41	6 840 6 960	235 148	51	1 84
, Peru	123	26 310	217	7.5	16 560	lamaika	36	5 600	166	44	64
. Ostafrika	126	25 950	206	129	26 650	Jamaika	40	8 390	135	24	41
" China	113	24 890	220	190	42 470	der Republik Honduras	35	5 320	152	20	2 9
. Veneznela	32	19 820	619	22	10 100	, der Republik Honduras	30	5 150	172	29	8.6
. Kolumbien and Panama	44	17 590	895	18	5 940	Britlech-Hondurss	29	4 880	168	6	14
. Kuba	37	17 380 15 860	470	45 50	16 370 23 220	" Russisch-Asien	17 23	4 690 8 120	276 136	111	22 5
Russisch-Asien	37 52	15 860 12 660	243	80 60	23 220 16 830	" Syrien	23	8 120 2 200	157	69	10.0
, den Philippinen	56	11 150	192	40	9 380	" Haiti	71 210	8 378 290	118	72 640	8 632 4
Niem .	48	9 940	231	4	1 790	- Spapien	1 237	244 490	156	1 241	308 9
. den Kanarischen Inseln	19	7 760	4116	32	10.750	Norwegen	979	197 320	202	902	158.8
" Guatemala	22	6 450	293	14	8 340	Portugal	546	126 240	231	430	96 6
" Mexiko am Stillen Meer	11	5 910	537	12	4 360	" Schweden	385 516	77 020 66 590	200	247	4× 2
Kostarika	21	5 420	258	13	3 150	" Multa	164	43 720	129	359	47.1
" Eknador	14 8	4 420	816 800	35 26	7 450 17 820	Russischen Osteechäfen.		43 720	130	241	21 4 32 5
San Saivador	12	8 790	316	13	4 670	" der Europäischen Türkei Danemark	189	30 370	161	80	141
Bolivien	10	3 000	333	17	2 950	Belgien	205	29 060	142	112	163
Tasmanien	5	1 460	292	19	6 220	" den Niederlanden	168	22 860	136	124	21.2
- Agypten		1 320	264	22	4 470	Frankreich	141	21 060	149	105	19.5
Grossbritannien	4	1 260	-	20	5 770	" Russ. Haf.a.Schw.u.As.M.	76	11 120	146	60	10.5
	5 686	1 078 080	191	7 095	1 447 900 53 100	" Griechenland a.d.Ion.Ins.	46	7 320 5 900	159	101	146
. Schweden	152	84 380	554	96	63 810	. Gibraltar	35	8 770	169	27	37
Norwegen	285	68 510	240	359	69 880	Rulessian	18	2 650	147	86	4.0
Spanien	167	61 850	370	184	74 000	Bulgarien.	28	1 820	79	62	47
Bussischen Ostseehäfen	39	14 610	375	72	19 060	übrige Ausführ seewarte	105	17 720	169	144	26 1
Danemark	59	14.010	237	76	11 010		-				-
den Niederlanden	24	8 600	158	11	1 590	gusaminen seewarts	177 158	28 612 540	138	178 101	24 152 5
Bulgarien	10	8 640 34 510	364 216	155	2 370 34 340	mit den Eisenbahnen und					
zustumpen seswarts	160	2 972 420	261	13 500	3 236 430	nach der Oberelbe	2 478	394 690	160	2 184	865.6
mit den Eisenbahnen und						Stearin- und Paraffinlichte	dz	A	Dureb-	dx	
nach dar Oberelbe	1 205	289 200	240	819	196 560	nach Ekualor	1735	142 840	echnittsw 82	- dx	40
Spielwaren	dx	.40	Dureb-	dz	.4.	Brasilien	1.263	117 350	91	1 534	1440
			echnittev.	200		. Peru	958	83 310	87	794	61 2
ach den Verein.St.a.Atlant.M.	54 053	7 262 760	134	51 340	7 581 090	" Argentinien	814	76 510	94	577	45.8
Augentinien	6 590	1 139 420	173	8 090	885 830	Pera	601	46 340	92	441	39 (
" Australien (Festland)	9 210	1 081 420	117	7 686	1 022 940	Bolivien Mexiko am Stillen Meer	442	39 000 38 040	88	460	35
" Britisch-Ostindien	4 609 245	764 880 55 800	166 228	3 956 306	692 550 80 940	" Mexiko am Stillen Meer " Westafrika	449 359	38 040 33 420	85 93	194	24 2
Britisch Nordamerika	5 224	575 440	110	6.527	796 200	Ostafrika	422	30.460	72	3 256	281
. Mexiko am Atlant. Meer		569 230	172	2 437	435 490	. China	243	22 220	91	489	50
Brasilien	2 850	559 580	196	3 0 1 0	639 980	Mexiko am Atlant, Meer	224	20 170	90	36	3 :
Brasilien	2 270	306 F60	135	3 436	470 760		162	13 540	64	110	94
. Kuiu Neu Seeland	2 175	302 760	139	1 493	220 870	Nikaragua den Verein Sta Atlant M.	120	10 750	90	37	81
. New Seeland	2 037	293 460	144	2 070	332 190	" den Verein.Sta Atlant.M.	78	10 670	187	85	14
« Chile	1 564	266 340	170	1 761	275 060	" Chile	86 70	8 320 6 110	97	184	17
" Urnguny Niederland, Ostindien	730 655	111 910	153	1 205	212 310 86 550	" (iunternala	70 86	6 110 5 270	87 96	91	1
Peru	578	103 750	158 179	473	80 550	" Uruguay	60	5 120	65	80	61
China	443	78 590	177	617	123 730	" Yenezuela	46	4 370	96	25	2.5
. Kolombien und Panama		78 750	174	252	42 660	. der Kepublik Honduras	46	4.000	87	34	34
Agypten	535	78 330	157	873	55 910	Britisch-Südafriku	22	1 980	88	241	27 1
. Venezuela	379	63 040	166	256	39 670	8t. Domingo	14	1 150	82	69	8.5
. den Verein-St. a. Stillen M.	271	61 350	227	174	24 290	g der Rheinprovinz	1 505	159 600	106	1 680	173 €
Ostafrika	193	30 490	159	302	50 050	Schleewig-Holstein	249	24 210	97	422 59	4) 8 62
" Eknador	163	29 400	180 973	123	24 750 102 330	schleewig-Hoistein	56	5 890 5 400	105	69	7.1
, Japan	106	28 970 28 330	273 169	396 273	47 190	Norwegen	61	5 4(K)	100	49	56
den Philippinen	168	28 330	142	273	39 420	Schweden,	46	4 A50	68	180	154
. Westafrika	161	27 350	170	150	22 550	der Europäischen Türkes	27	2 900	107	48	41
. den Kanarischen Inseln	154	22 640	147	115	19 490	Altureuss, Ostserhafen	610	-	81/3	73	66
_ Bollvien	115	22 490	1116	83	15 890	Obrige Ausfulir seewarts	276	25 240	92	277	26.9
	179	21 880	123	160	20 370			her h		44.00	1000
. Meziko am Slillen Meer	143	20 990 19 760	147	72 138	12 440 23 180	sneammen seewarts,	10 457	964 040	91	11 885	1 0/6 0
- Kostarika	125	18.160	158	139	28 180	mit den Eisenbahren nud					
							13 701	1 246 790	91	10 604	975 5

IV. Übersichten verschiedenen Inhalts.

- A. Die Seeversicherungen.
- B. Die Auswanderer-Beförderung.
- C. Banken, Wechsel- und Geld-Verkehr.

A. Die Seeversicherungen. Betriebsresultate der Hamburgischen Seeversicherungs-Gesellschaften.

Im	Anz	ahl	Aul nebenstehende	Versicherte	Elegenancene	Durch.		Ausga	ben			
Durchschnitt	der Gesell-	der Aktien	Aktien geleistete Einschüsse	Summen	Prämien	schnitts- prämie	Bezahlte Schäden	Kosten und Zinsen	Zusammen	oder	Gewinn	Vertust
Jahre	schaften	Aktien	ж.	.H.		ж	.11.	.K.	, A.	0/4	А	AL
1836-1840	250	3 491	3 303 180	330 429 030	4 831 548	1 40	3 740 498	450 747	4 191 245	1 10	640 803	-
1841-1845	22	4 003	4 756 200	397 071 750	5 594 903	1 44	5 364 372	351 967	5 916 339	1 00	-	321 43
1846-1850	23	4 239	4 586 700	415 515 120	6 628 131	1 00	5 607 474	613 497	6 220 971	1 50	407 160	-
1851-1855	2.3	4 BH3	4 970 700	548 225 535	8 447 916	1 14	7 122 378	958 101	B 080 479	1 41	367 437	
1856-1860	23	6 521	6 501 300	764 437 341	10 784 886	1 41	9 505 102	1 317 614	10 822 716	1 er	-	37 83
1861-1865	22	5 235	5 533 800	708 992 595	9 519 989	1 14	8 132 238	1 832 501	9 464 739	l as	55 200	
1866-1870	22	4 637	6 040 600	931 354 875	11956942	1 20	9 304 092	1 980 700	11 284 792	1 10	672 150	
1871-1875	20	4 098	4 788 050	1 299 324 041	14 599 398	1 12	11919162	2 897 634	14 816 796	1 14	-	217 35
1876-1880	15	3 380	4 401 000	1 656 707 500	19 051 420	1 11	15 640 587	3 859 023	19 499 560	1 12	-	448 14
1881-1885	11	2 684	4 006 600	1 093 112 500	13 515 583	1 14	11 157 024	2 408 019	13 565 043	1 10	-	49 46
1886-1890	10	8 275	3 100 000	1 344 873 973	12 454 535	0 10	9.875 139	2 191 569	12 066 708	0 00	367 827	
1891~1895	10	3 295	3 127 000	sicht ormittelt	16 462 782		15 480 138	2 841 322	18 321 460		141 322	
1896-1900	11	5-680	5 597 500	4 139 968 919	31 607 216	0 10	27 950 831	3 454 725	31 405 656	0 :0	201 660	
Im Jahre												
1837	16	3 335	3 189 000	293 500 NO	4 578 259	1 14	3 762 836	434 050	4 196 886	1 a	376 378	
1840	20	8 705	8.454.500	391 044 450	5 664 963	1 40	4 593 754	505 707	5 099 461	1 se	565 492	
1845	23	4 215	4 701 000	456 213 100	6 692 181	1 41	7 878 646	583 550	8 462 196	1 **	_	1 770 0
1850	22	5 (6)5	4 345 500	417 234 900	6 263 409	l so	6 081 026	605 781	6 686 807	1 ac		158 3
1855	23	5 975	à 737 500	688 952 490	10.821.098	I at	8 012 618	1 292 730	9 305 348	1 **	1 515 750	
1860	21	4.905	6 112 500	727 294 815	9 807 675	1 as	8 626 447	1 304 97H	9 931 425	1 11	-	128 7
1865	21	4 445	8 062 500	722 450 850	9 307 659	1 10	6 661 575	1 636 284	8 297 859	1 11	1 009 800	
1870	23	4 625	5 016 000	1 006 876 894	12 200 080	1 m	11 305 578	2 156 452	13 465 330	1 14	_	1 265 20
1875	16	8 690	4 445 000	1 244 107 935	15 474 394	1 24	10 393 510	4 646 654	15 040 194	1 m	434 200	
1880	15	3 540	4.457.000	1 870 720 700	21 351 240	1 14	19 744 650	3 314 390	23 059 240	1 19	_	1708 0
1885	8	2 300	8 225 000	905 374 500	10 283 186	1 11	8 077 722	1 219 958	9 297 680	1 re	985 500	
1890	11	3 875	8 350 000	1 628 050 794	15 933 622	0 00	18 53H 231	2 281 069	15 819 300	0 14	114 222	
1894 *:	9	3 125	2 920 000	neht emittelt	18 173 331		15 970 118	2 243 963	16 214 081		_	40.7
1895	50	3 425	3 415 000	2 312 749 339	1H 434 195	O as	16 177 622	2 027 573	18 205 195	0 19	229 000	
1896	111	5 200	4 977 500	2 734 540 701	21 062 263	0 77	17 565 937	2 564 326	20 130 263	0 ta	982 000	
1897	11	5 200	4 977 500	3 29/2 015 06/6	25 188 602	0 11	21 269 799	2 869 803	24 139 602	0.10	1 049 000	
1898	12	6 000	5 977 500	4 625 390 609	33 880 436	0 11	28 821 252	3 768 204	32 fells 456	0 10	1 291 000	
1899	12	6 000	5 977 500	5 187 853 955	39 392 593	0 14	36 742 206	4 178 887	40 921 093	0.99	_	1 528 5
1900	12	6.000	5 577 500	4 860 044 237	38 512 166	0 10	85 354 963	5 892 403	39 247 346	0 11	_	735 2
1901	11	5 175	4.886.000	4 098 517 533	32 187 608	0 10	27 610 202	3 444 406	31 054 608	0 10	1 133 000	
1902	ii	6 175	4 385 000	4 094 1438 742	31 180 783	O te	26 557 540	3 396 475	29 954 015	0 19	1 226 768	
1903	ii	6 175	4.385.000	5 014 696 490	33 412 433	0 41	28 711 212	3 731 065	32 442 277	0 45	970 156	
1904	ii	5 175	4 385 000	5 895 515 751	3h H3R 344	0 00	83 207 771	4 494 790	87 702 561	0 44	1 185 783	

Hamburgisches Seeversicherungs-Geschäft seit dem Jahre 1814, mit Einschluss der Beteiligung hiesiger Privat-Assekuradöre und Agenturen auswärtiger Gesellschaften.

Im Durchschnitt	Versicherte Summen Insgesamt	Durch- schnitts- prämie	Im Jahre	Versi bei hiesigen Assekuranz Gesellschaften	chert bei Privat Assekuradören und Agenturen	Zusammen	Durch- schnitts prämie
Jahre	,a	1/0		. A	ж	ж	14
1814-1815	96 877 500	8 10	1814	night :	rmittelt	62 686 500	3 30
1816-1820	219 302 100	2 11	1820		_	226 186 500	1 10
1821-1825	165 597 900	2 10	1830			285 011 850	1 **
1826-1830	220 711 410	1 17	1840	891 044 450	9 090 000	400 044 450	1 10
1831 - 1835	290 206 200	1 10	1850	417 234 900	51 795 000	469 (129 900)	1 10
1836-1840	352 953 090	1 44	1860	727 294 H15	19N 403 035	925 697 850	1 **
1841-1845	420 522 750	1 44	1865	722 450 650	194 132 100	916 582 950	1 **
1846-1850	452 551 560	1 er	1870	1 006 876 694	262 034 700	1 268 911 394	1 100
1851 - 1855	636 185 460	1 44	1875	1 244 107 985	532 250 900	1 776 358 895	1 11
1856-1860	944 115 270	1 40	1880	1 870 720 700	654 N47 600	2 525 568 300	1 01
1861-1865	985 436 330	1 24	1885	905 874 500	727 434 900	1 632 809 400	1
1866-1870	1 131 951 915	1 1 11	. 1890	1 628 050 794	pich	t ermittelt	
1871-1875	1 814 008 171	1 01	1891	1 853 249 779			
1876-1880	2 193 802 540	1 4	1892	1 996 754 026		-	
1881-1885	1 808 305 760	1 :1			von 1893 an nicht mehr er	mitteli	

Übersicht über die Stempel-Einnahme von Seeversicherungs-Policen.

		-1870		-1875		-1880	In Durch	-188ā	In Darch	-1890		-1895		-1900	1 9	0 4
Vierteljahr	Zehl der Policon	Stempel-	Zehl der Policen	Stempel- Elapahuc	Zahl der Policen	Steinged- Linnahme	Zahl der Policen	Stangel.	Zahl der Policen	Elepahue	Zahl der Policen	Stempel- Einnahme	Zahl der Felleen	Stemped. Elmalme	Zahl der Poliern	Stempel- Hunshme
	2101E	A	Husek	A	Stürk	A	Betick	A	910rk	A	8tork		Stück	A	Seark	A
Erstes	18 071	80.804	20 022	114 659	19 684	128 593	20 277	132 946	20.206	115 795	16 412	135 612	17 143	141 755	16 190	140-569
Zweitee	23 760	88 076	23 254	97 302	20.540	96 139	19 460	94 461	20 425	102 449	16 891	128 162	17.344	125 982	14 115	107 534
Drittee	22 155	85 458	23 939	103 4 10	21 183	108 561	20.503	91 461	20.966	99 141	27 471	116 255	17 649	124 756	16 039	92 617
Viertes	25 267	96 461	24 070	101 976	21 602	101 430	20 753	94 376	20 901	98 416	16 634	107 659	17 128	121 419	14 094	96 N33
Zusammen	89 253	850 299	91 305	417 347	83 009	429 729	81 023	413 244	82 500	415 801	67 406	487 686	69 259	513 862	60 438	437 551

B. Die Auswanderer-Beförderung*) über Hamburg.

Die im Jahre 1904 Ausgewanderten nach Herkunftsländern und Bestimmungsländern.

					I	Angab	e der	Bestin	ımung	slände	r					
Angabe	Gross-	Obri-	Ver- einigte Staaten	Britisch Nord-	West- indien, Mexiko	Bra-	Argen-	Ohile	Peru	andere süd- ameri-	Afrika	Asien	Austra lien und	Z	usamm	nen
Herkunftsländer	tannien	Europa	von Nord- amerika	amerika	und Zentral- amerika	silien	Staaten			kani- sche Staaten			Poly- nesien	mann- liche	weib- liche	Eu- Sammen
	Personen	Personen	Personen	Personen	Personen	Personan	Personen	Personen	Paracisen	Personen	Persons	Parsonen	Personen	Personen	Personen	Personen
Preussen:		-							-				-			-
Provinz Ostprenssen Westprenssen	23 14	-	308	11	1 2	18	14	2	=	2	46 30	1	-	240 358	170 299	410 557
Pommern	20	1	620	644	8	8	18	6	-		46	-	_	388	334	722
Brandenburg	27	3	3546	3	21	48	45	18	-	1	129	14	-	440	265	706
Berlin (Stadtkreis) Provins Posen	129	Ξ	1 265 1 022	2	19	64	11	37 1	1	7	367 27	4	=	1 302	675	1 977
	12		301	1	13	32	14	. 8	1	1	77	i		278	181	459
Schlesien	16		369	=	2	49	10	2	-	6	. 56	4	=	825	189	514
. Westfalen	2	-	175	8	- 6	36	5	1		2	46	7	-	206	83	289
Bheinland	- 4		342	8	26	59	22	7	2	3	99	7		4119	172	681
Schleswig Holstein	60	- 1	1 647	10	19	45	40	24	3	7	121	28	Ξ	1 210	795	2 005
. Hannover	26	-	732	4	17	72	56	13	2	- 8	150	4		634	465	1 099
" Hessen Nassau	- 6		296	_	8	20	3.5	3	1	2	54	8	-	247	188	435
Zusammen	349	5	8 076	47	139	464	854	124	10	85	1 250	86	-	6 578	4.363	10 941
Bayern, rechts vom Rhein	18	-	682	_	12	47	23	şı	1	1	5.3	-	_	475	371	846
Pfalzbayern	52	2	36 809	=	17	67	8	14		3	93	7	=	705	415	1 120
Warttemberg	13		391	_	7	25	7	7	-		46	-	_	302	194	496
Baden	1	-	332	-	12	15	24	1	1	-	37	1	-	248	181	424
Hessen beide Mecklenburg	18		138	_	4 3	12	12	5	1	=	31 46	=	_	222	158	183 380
Sachsische Herrortümer	9	_	121	_	12	6	6	4	l î	_	26	1	Ξ	133	55	188
Schwarzburgische und Reussische	1				-											
Fürstentümer	10	-	46		3	-	-	-	1 7	-	8	-	-	36	33	69
Oldenburg	9	=	76	_	1	1 5	9	2 2	1	1	87	3		35 87	27 55	142
Anhalt	6	_	16	_		4	1	2		=	7	- 0	=	30	6	36
Lippe Detnield and Schaumburg	-	-	9	_	-	3	1	_	-	_	3	-	-	7	9	16
Waldeck	1	=	61	-	3	- 8	-	- 2	=	=	1 9	-	-	1 56	4	- 8
Labeck	8 2	- 3	37	1	3	2	13	9	_	6	40	1	=	17	33	107
Hamburg	143	-	1 348	_	81	148	160	59	5	21	431	25	_	1 604	842	2 446
Elsase Lothringen	637	-	12 552	46	299	927 927	684	270	20	66	2 145	121	=	10 777	6 903	17 680
aus Pruterhländ.	657	,	17 952	48	356	821	684	270	20	98	2 140	121	-	10777	D MES	17 680
Österreich	895	_	21 310	5 694	51	72	84	2	1	2	160	1	_	18 493	9 679	28 172
Ungarn	41	-	13 796	165	4	7	17	-		-	14	-	-	9 434	4 610	14 044
Rumanien Schweiz	149	_	947	47	5	13	20	7	_	2	43	-	=	630 152	519	1 149
Danemark	9	_	468	1 -	24	10	115	5	_	î	7	6	-	467	196	663
Schweden und Norwegen	- 11	1 -	567	-	4	9	8	-	-	2	33	24	=	426	232	658
Russland	13 635	1	42 734	116	5	332	910	6	7	4	168	1	=	44 077	13 862	57 939
Frankreich	5	. =	13		1	8	4 6	1 1	=	_	19	1	_	254	75	329 87
Rtaben	9		313	41	1	1 -	29	1	-	. 3	37.1	-		725	42	767
Niederlande und Beigien	-	-	28		. 3	4	7	-	-	1	15	-	-	43	10	5.3
andere europäische Staaten	15 485	10	94 020	6 116	403	1 292	1 897	291	28	1 84	2 895	154	1	912 86 415	36 260	936 122 675
									1					1		
Verein, Staaten v. Nordamerika andere Lander	30 81	=	8 326 279	=	1 157	3140	10 427	2 20	7	46	15 267	25	-	4 434 999	3 954 650	8 388 1 649
Insgesamt	15 546	10	102 625	6 116	561	1 686	2 534	313	35	130	3 177	179				132 712
		'n												1		
Davon mannliche Personen	12 268		69 419	4 316	377	1 071	1 561	185	21	92	2 416	113	_	91 848		
	3 276		33 206	1 798	184	615		128	14	34	759	_	-		mar.	1
, weibliche	3 276	5	33 206	1 798	114	015	1 773	158	14	38	759	1 66			40 864	1

*) Finechliessifeh der befriederen Passagie

Die Auswanderer-Beförderung*) im Jahre 1904

nach Monaten und Art der Beförderung mit Unterscheidung der Auswanderer nach Tab. 68. Geschlecht und Alter.

Tab. 68.				escm	ecnt	unu	Hiter						
	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	Beptember	Oktober	November	Desember	im Jahr 1904
						Dire	kte E	Beförd	erung				
Zabl der Schiffe	. 64	50	64	60	63	70	66	GH	61	66	79	72	773
Auswanderer manuliche weibliche	4 512 2 048	6 094 2 065	9 801 2 814	10 278 4 220	9 821	9 123	6 254	4 723 3 416	4 498 3 424	6 116 3 898	8 838 8 247	11 155 2 977	89 918 39 724
Zusammen	6 560	8 159	12 115	14 496	18 752	13 168	9 593	8 189	7 922	10 014	11 585	14 132	129 637
Davon waren:					1					_			
im Alter über 10 Jahr männliche.	4 206 1 749	5 800 1 768	8 799 2 325	9 456 8 410	8 661 3 397	8 428 3 292	5 668 2 738	4 166 2 822	3 975 2 937	5 499 8 259	7795 2644	10 670 2 459	88 118 32 NO
von 1 bis 10 Jahr mannliche	266 250	250 243	428 410	656 666	707 681	590 618	504 505	471 516	444 426	525 539	460 501	410 416	5 698 5 771
unter 1 Jahr männliche.	40 49	44 84	74 79	184 144	153 153	110 135	#2 96	96 78	79 61	92 100	83 102	75 102	1 105 1 183
einzelne Personen männliche weibliche	8 645 1 029 669	5 132 1 021 780	7 935 1 221 986	8 085 1 774 1 333	7 500 1 653 1 406	7 465 1 798 1 364	4 808 1 395 1 136	3 355 1 322 1 171	8 076 1 540 1 153	4 656 1 777 1 188	6 979 1 339 1 123	9 872 1 374 1 035	72 503 17 447 13 234
						Indire	ekte	Beför	derung				
Zahl der Schiffe	14	14	17	12	18	15	20	22	1 14	15	22	18	191
Auswanderer mannliche weibliche	78 29	70 84	109 77	93 62	140 95	205 114	270 182	338 211	248 187	186 110	128 58	75 31	1 98 1 14
Zusammen,	102	104	186	155	235	319	402	549	435	296	186	106	8 07
Dayon waren:	67	66	93	87	114	183	238	306	207	156	120	63	1 69
im Alter über 10 Jahr. männliche.	19	25	58	48	70	81	105	160	187	88	48	27	88
won 1 bis 10 Jahr manuliche weibliche .	ă 10	4 8	12 18	5 12	22 19	16 28	29 25	27 26	35 45	25 20	8 30	11 3	199
onter 1 Jahr männliche weibliche	1	-	4	1 2	4 6	6 6	3 2	5 5	6 5	6 2	=	1	5°
einzelne Personen { männliche	58 7 11	\$1 10 11	63 72 30	81 81 14	93 29 38	155 39 37	194 45 48	250 88 71	160 46 73	139 42 39	105 26 19	56 12 10	1 466 397 401
					Im	ganze	n w	ırden	beförde	ert			
Zahl der Schiffe	54	51	68	62	1 65	74	75	75	66	71	80	72	812**
Auswanderer f männliche weibliche	4 586 2 077	6 164 2 099	9 410 2 891	10 371 4 282	9 661 4 326	9 328 4 159	6 524 8 471	5 061 3 627	4 746 8 611	6 302 4 008	8 466 8 305	11 230 3 008	91 84 40 86
Zusammen.	6 662	8 263	12 301	14 653	13 987	13 487	9 995	8 688	8 357	10 310	11 771	14 238	132 71
Davon waren:		1			1								
m Alter ther 10 Jahr. mannliche, weibliche .	4 273 1 768	5 866 1 793	8 892 2 383	9 543 3 458	8 775 3 467	8 606 3 378	8 906 2 843	4 472 3 mg	4 182 8 074	5 654 3 347	7 915 2 1992	10 733 2 486	84 811 33 68
won 1 bis 10 Jahr mannliche.	271 260	254 251	440 428	643 678	729 700	646	538 530	498 512	479 471	550 559	468 511	421 419	5 89: 5 99:
auter 1 Jahr mitniliche.	41 49	44 55	78 80	185 146	157 159	116 140	85 98	91 83	85 66	98 102	.83 102	-26 103	1 18 1 18
einzelne Personen { männliche	8 708 1 036 680	5 183 1 031 741	7 998 1 243 1 016	8 166 1 805 1 347	7 593 1 882 1 444	7 620 1 837 1 341	5 002 1 440 1 184	3 605 1 410 1 242	3 236 1 586 1 226	4 794 1 819 1 227	7 (984 1 365 1 142	9 928 1 386 1 045	73 91: 17 84: 13 63:

^{**} Einschliemlich der befürderien Pat-agiere.

*** Auswerdem beförderten 152 Schiffe rueleich direkt und indirekt Auswandere

Die Auswanderung*) über Hamburg seit 1846.

Tab. 69.

				1	m Du	rchschz	itt de	r Jahre	1					903	١	904
Von Hamburg direkt	846-	-1850	1851	-1860	1861	-1870	1871	-1880	1881	-1890	1891	-1900		PU3	1"	104
befördert	chiff-	Pama- giare	No billio	Passe- giere	Schiffe	Passa- giere	@cluide	Passa	Schiffe	Pass. giero	sebilin	Panas: giore	No.48h	Pares.	8chtffe	Pass
ach Grosebritannien')	- 48	4 768	~ 62	18.547		20 697	- 63	26 554	-	59 322	140	47 828	279 106	11 010 21 110 000	382	15 54
Britisch-Nordamerika Britisch-Nordamerika Mexiko, Zentralamerika und Westindien Brasilien und den La Plata-Staaten	b -3	708	11	2 191 14	6	1 778	7	303	19	13 201 2 425	13	8 372 212 8 265	15 72 131	11 832 569 3 689	7 60 125	6 11
anderen efidamerikanischen Staaten	2	43	7	312 326	1	36	1	216 41 206	18 11	454 265 64	32 74	422 600 87	34 107 15	425 2 872 216	26 125	47 3 01
, Australien und Polynesien	4	5H1	14	1 660	6	SINE	. 6	1 606	7	406	. 5	69		-0	-	
Anzahl der Passagierschiffe	57	6 397	117	19 726	89	29 905	\$16	31 364	280	63 150	456	55 845	759	140 634	778	129 65
usserdem sind noch mit Schiffen, welche nicht ausschliesallch zur Passagier Beförderung bestimmt waren, nach verschiedenen trans atlantischen Plätzen abgegangen.		27		572		220	80	[507] *;	94	[742]*)	-	-	-	-	-	
Anzahl der direkt beförderten Auswanderer		6 424		20 Ope 4 648		30 125 4 341	176 407	81 304 11 788	318 640	63 150 27 789	456 261	55 845 9 977	759 158	140 684 3 926	778 191	129 6: 8 0
Zusammen .		6 424		24 746		34 466	583	43 092	958	90 889	7205	65 822	2875	144 560	8125	132 71

b) Die Auswanderung zur den nach den europääseben Ländern ist zweit für das Jake 1999 ermittelt worden, für die früheren Jahre febben die betreffenden Angaben
9) Im Dursteinhilt der Jahre 1990—1900 beförderten 17 Schiffer zugleich direkt und findlieit
1 im Dursteinhilt der Jahre 1990—1900 beförderten 17 Schiffer zugleich direkt und findlieit

Die Beförderung der Auswanderer geschah:

		dir	ekt			indi	rekt		1		zuea	mmen		
Im Durchschnitt	mit Das	npfschiffen	mit Se	gelschiffen	mit Dan	npfschiffen	mit Se	gelschiffen	mit I	ampfach	iffen	mit S	logelschi	ffen
der Jahre	Schiffe	Passagiere	Schiffe.	Passagiere	Schiffe	Passagiere	Schiffe	Passagiere	Schiffe	Passa	giere	Schiffe	Passe	agiere
1871~1875	106	31 807			370						PCL 89 m			pCt.
1876-1880	126	23 731	63	5 295 1 775		15 110		-	476 570	46 917		8.3	5 295	10 1
1881-1885	249	72 752	26	1778	994	8 46h 24 542	_	_	948	32 196 97 294	94 22 99 es	37 26	1 775	5 11
1886-1890	351	58 462	26	15	587	30 937	-	_	936		99 es	26	7.1	0 40
1891-1895	453	62 764	31	10	861	18 431		_	814	84 399	1951 as	9	15	0 0
1896-1900	598	h4 284		0	201	1 523	_		766	55 807	96/ 44		3	
1890	417	67 33N	3	3	620	32 011	_	-	1 037	99 349	100 **	2	3	0 0
1891	446	94 386	1	1	636	49 968	_	-					1	
1892	422	77 255	0		464		_	-	1 064	144 874	99 00	0 8	9	0 0
1893	447	56 800				81 056		***		108 811	994 pe	8		0 0
1894	475	34 819		9	144	2 071	_	_	591 720	68 871	99 99	9	5 2	0 .
1895	474	34 819	2	2	245	4 006		_		38 625	99 00	2	2	0 -
1896	486	49 885	- 2	8	814	4 536	_		788	55 094	99 90	2	3	0 0
1897	461		2	8	298	2 860	_	_	764	62745	951 90	2	3	0 0
1898	401	32 738 38 157	2	4	241	2 307	_		702	35 045	99 00	2	4	9 00
1899*)	786	68 842	1 1	2	105	1723	-	-	888	89 8NO	901 se	1	3	0 00
1900	806	86 796	3	3	129	356				64 211	100 **	- 8	3	0 .
1901	771		!	1			-	_	829	87 152	100 m	1	1	0 00
1901	771	92 169	1	8	143	520	_	-	806	92 689	100 os	1	3	. 0.
1902	758	122 684	2	3	105	868		_	782	123 552	100 40	2	3	0.
		140 638	1 1	1	158	3 926	-		786	144 559	100 os	1	1	0 N
1904	769	129 631	4	6	191	3 075		-	808	132 706	100 00	4	- 5	. 0 4

*) Siehe Anmerkung I oben.

Die Auswanderer im Jahre 1904 nach den Hauptherkunftsländern und Haupterwerbsgruppen.

	Landwirte	schaft	Indust	210	Hand	ol	Arbeit	ær	andere Ge	werbe	ohne An	gabe	Zusamz	men
Herkunftsländer	Personen	pCt.	Personen	pCt.	Personen	pt't.	Personen	pCt	Personen	pCt.	Personen .	pCt.	Personen	pCt.
Pronasen einschl, Lauenburg . Bayern Württemberg beide Mecklenburg . Hamburg übriges Deutschland .	2 345 90 63 130 77 209	4 m 0 17 0 12 0 15 0 16 0 16	2 398 216 134 73 396 633	9 11 0 15 0 14 0 25 1 14 2 4	2 071 167 93 71 1 130 666	12 er 1 er 0 sr 0 sr 6 ss 4 se	360 42 20 11 86 82	32 so 3 to 1 to 0 so 7 so 7 so	876 47 39 18 147 174	33 ** 1 ** 1 ** 0 ** 6 **	2 891 327 147 77 610 764	8 m 0 m 0 m 1 m 2 m	10 941 689 496 380 2 446 2 528	8 m 0 m 0 m 0 m 1 m 1 m
Deutsches Reich andere europäische und t aussereuropäische Staaten f	2 914 49 390	5 ar 94 4s	3 650 22 050	14 m 85 m	4 198 12 118	20-1s 74-st	601 517	88 m 46 m	1 301 1 323	49 ss 50 es	4 816 29 634	13 se 66 es	17 680 115 082	13 m
Zusammen	52 304	100 es	25 900	100 as	16 316	100 as	1 118	100 00	2 624	100 m	34 450	100 ee	132 712	100 se

^{*)} Einschlieselich der beförderten Passagiere.

¹ Die Zahl der Auswanderer, weiche in den nicht einerhierseller ner Fassagier-Befürderung bestimmten Schäffen von hier nach dem Lande ihrer Bestimmung ebgingen, int für die Jahr 1870 ist 1887 in der Zahl der körbere dieset inscheren dankeit nacherer enhabiten; vom Jahre 1889 an sind diese Schäffe und die mit denschen eheffederten Auswahrere enhabiten; vom Jahre 1889 an sind diese Schäffe und die mit denschen eheffederten Passagiere in die Hauptmabel mit nutgenommen and muser den betreifenden Bestimmungsländern ausgewohrleben.

C. Banken, Wechsel und Geldverkehr.

Die Hamburger Bank.

Tab. 70a.

Jahr	Silber-Vorrat in Barret; gu Anfang d. Jahres	Belehnung auf Silber-Kon- tanten zuAufang des Jahres	Belehnung auf Gold to Harren und Münze zu Antang d. Jahres	Belehnung auf Eupfer ru Anfang 4. Jahres	Summa des Bankfonds oder des Gesamt Guthabens der Interessenten zu Anlang des Jahres	Höchster Stand den Sankfonds im Laufe des Jahres	Biodrigster Stand des Bankfonds im Laufe des Jahres	Oceant Umeatz im Jahre
	-	.н.	- A	ж.	M.	K		A
1815	12 701 979				14 702 239	20 107 114 d. 14. Sept.	13 854 274 d. 13. April	
1816	10 011 586	E .		eć	16 438 786	17 696 946 , 13 Juni	11 616 932 14 Mars	
1817	8 216 416	200		Ê	15 213 360	18 774 909 , 21. Aug.	12 034 861 , 8. Mai	
1818	13 217 443	# 65	1	5	17 778 558	18 093 574 , 31. Dex.		
1819	15 651 562			Anmerkung	18 093 574	27 172 617 , 16. Sept.	19 188 193 , 10. Jan. 21 253 314 , 13. ,	
1819	16 357 265	nane nand		â	21 048 336	26 414 750 , 29. Juni	21 253 314 . 13	
		4 n		E E			41 400 814 p. 10	
1821	23 286 270	2 -		6	25 719 436	24 870 663 , 11. Jen.	13 874 856 , 2. Aug.	
1822	15 098 461	Siehe -	l .	Siebe	19 417 557	24 388 629 . 9. Mai		
1823	11 422 900	ž.		7	16 784 106	18 436 770 17, April	15 382 221 24. Juli	
1824	11 158 216	4 226 785		147 487	15 656 254	19 820 407 _ 28, Okt.	14 462 752 _ 22	
1825	13 951 653	4 475 697			18 550 822	19.348 914 21. Mai	13 292 635 _ 24. Nov.	
1826	12 123 226	2 250 126		180 900	14 859 730	21 346 660 . 8 Juni	15 205 572 _ 12, Jan.	
1827	16 393 603	2 062 161		144 844	18 682 064	20 091 153 , 31. Deg.		
1828	17 656 894	2 114 681		57 882	20 081 290	23 018 199 _ 24. Juli	16 957 514 9 Okt. 12 271 066 27. Aug.	
1829	17 407 122	2 607 277	e-i	55 294	20 276 734	18 915 069 . 15. Jan. 17 502 087 . 16. Deg.	12 271 066 27. Aug.	
1830	12 464 352	3 520 840		49 950	16 276 762	17 502 087 - 16. Deg.	13 789 686 , 23. Sept.	95
				45.73				be
1881	12 719 061	4 256 989	5t. E E	15 412	17 230 621	21 127 513 , 5. Mal	12 480 165 , 31. Dez. 12 075 342 , 19. Jan.	ta ta
1832	7 580 980	4 661 647	<u> </u>	75 150	12 480 165	18 595 911 2. Aug.	12 075 342 , 19. Jan.	=
1833	14 919 240	8 816 054	P A	146 025	18 570 136	22 355 268 , 18. Juli		7
1834	13 231 141	2 787 463		38 700	16 321 594	18 461 734 . 5. Nov.	16 396 485 , 9. Jan.	
1835	15 357 952	2 735 863	6	26 607	18 447 252			nmerk
1886	10 341 547	2 958 150	A A	76 725	18 663 317	16 891 159 _ 5. Mai	12 981 690 " S. "	-
1837	10 494 435	3 568 150	1 2	28 062	14 317 152		14 661 647 , 2. Jan.	<
1888	18 506 721	8 191 796	e e e	19 237	16 917 477	19 734 130 _ 30. Aug.	16 328 508 , 1. Febr.	0
1839	15 948 302	2 731 792		17 550	18 719 922	20 990 143 , 31, Deg.	13 885 822 . 1. Aug.	6
1840	18 226 810	2 625 582		42 807	20 990 143	22 954 189 , 13, Febr.	15 700 320 , S. Dez.	100
1841	14 374 656	2 137 784	, w	96 995	16 790 615		16 659 003 , 24. Juni	OC.
	14 863 089	2 397 195			16 857 820	21 111 574 , 22. April 31 012 872 , 31. Dez.	16 865 770 , 27. Jan.	
1842		2 520 000		12 544	31 012 872	31 012 872 , 3L Dez.	10 005 770 , 21. Jun.	
1848	28 466 881 26 289 614	985 972	1	_	27 878 183	41 142 819 , 22. Juni 27 747 329 , 2. Mai	27 187 732 _ 30. Nov.	
1844		1 020 000		-			20.799.710 , 13. Deg.	
1845	19 693 191		1	-	20 799 710	21 022 704 _ 13 Febr.	15 015 339 , 23. Okt.	
1846	17 474 546	1 808 207		-	19 380 804	19 380 804 " 1. Jan.	15 693 729 " 12. Nov. 15 190 428 28 Jan	
1847	16 232 826			-	17 756 318	25 758 885 , 22. April		
1848	13 567 148	3 789 008			17 543 268	41 035 965 " 7. Dez.	17 843 634 ,, 13. ,,	
1849	36 660 472	1 855 225		38 371	38 812 030	38 065 997 " 11. Jan.	26 444 140 31. Dez.	
1850	24 709 821	1 555 846		_	26 444 140	28 810 958 , 28 Febr.	21 926 376 , 18. Nov.	
1851	18 739 925	3 907 737			22 728 357	26 992 897 , 26. ,	18 758 875 , 18. Dez.	
1852	16 482 250	2 246 747		_	18 905 756	25 065 621 , 31. Dez.	17 382 552 , 18. Mars	
1853	21 380 070	3 490 436		_	25 065 621	27 994 810 , 17, Mars	19 495 206 17. Nov.	
1854	21 481 073	1 490 674			23 447 976	34 H05 484 . 4. Mai	19 495 206 , 17. Nov. 24 082 839 , 26. Okt.	
1855	27 421 941	1 655 124	744 031	-	29 785 962	32 850 150 , 26. ,	20 366 358 , 13. Dez.	
1856 4)	11 675 307	9 390 106	566 883	_	21 707 990	24.781.402 22 Ann	20 381 888 , 13 Mara	2 560 635 71
1857	5 694 545	12 681 786	1 953 125		20 616 321	79 726 560 , 31. Des.	15 947 802 , 2 Juli	3 286 941 18
1858	58 610 090	15 012 192	6 637 397	466 8N1	79 726 560	86 603 456 , 22. April		2 301 521 46
1859	82 291 387	1 508 616	1 582 930	66 456	35 449 389	43 229 742 22. Sept.	28 519 090 , 7. April	2 153 139 71
1860	30 198 861	298 476	2 490 124	168 156	33 100 616	87 850 379 9. Aug.	27 814 056 , 31. Deg.	2 201 570 46
							ar nie door g ar. Irea.	
1861	24 216 475	2 683 563	744 624	169 394	27 814 056	29 167 476 , 25. Juli	21 593 472 , 7. Nov.	2 887 496 87
1862	19 014 831	4 942 845	1 374 240	189 477	25 521 893	28 467 186 . 6. Febr.	16 205 855 . 6	2 450 907 20
1863	12 685 827	8 254 150		-	18 139 977			2 441 889 75
1864	16 391 937	2 609 121	895 081	-	19 896 139		18 627 531 , S. Sept.	2 439 464 88
1865	7 599 612	9 723 111	697 893	-	18 011 516		16 334 885 _ 28. Des	2 533 595 39
1866	7 755 032	7 796 173	295 654	15 906	15 862 765		15 862 766 . 4. Jan.	2 575 152 44
1867	23 086 407	2 310 620	1 479 155	67 822	27/014 004	36 625 690 _ 28. Mara	28 537 277 , 21. Nov.	2 711 951 07
1868	24 319 338	2 810 975	1 499 931	5 305	28 635 549	36 154 383 20, Aug.	22 099 291 , 24. Dez.	3 026 593 25
1569	18 508 686	2 785 921	1 796 916	106 562	23 19N 0N5	24 573 470 , 28. Jan.	19 668 589 , 11, Nov.	8 272 969 78
1870	15 895 780	8 748 366	1 610 499	125 795	21 375 440	31 574 260 , 2v. Juli	16 414 579 , 22. Dez.	2 778 989 73
1871	16 051 798	1 040 448	2 306 886	88 202	19 487 328			3 808 481 48
1871	27 819 151	181 642	7 232 666	109 549	86 343 028	40 985 328 , 16. Nov.	19 126 419 , 12, Jan.	5 390 004 32
				108 949	55 343 (92N 52 030 363	94 117 461 , 17. Okt.	26 015 020 . 20. Juni 16 322 341 . 25. Sept.	3 492 174 76
1878 *)	45 171 100	546 516	6 312 747	-	57 USU 363	52 (30 363 , 2. Jan.	10 0 0 0 0 41 , 20, Sept.	5 4FE 174 70
en Anfang	Reichtmanne-	Belehnung auf	Belehnung auf . Gold			1		
1674	17 468 398	94 857	158 458		17 721 713	25 593 916 , 19. Marx	14 402 356 , 24. Des.	2 741 572 95
1876	10 374 586	4 686 749	100 400	_	15 061 335	22 364 557 , 18. a	10 242 896 , 23. n	2 658 108 67
		4 980 /49			10 001 530	20 000 007 y 10. a	10 544 con 4 50. a	* ino 100 01
Imrehechult der Jahre	4		ı			in sjähriger Periode	in statistical l'eriode	
816 to 1820	12 689 854		1	_	17 714 128	27 172 617 d. 16. Sept. 1819	11 616 333 d 14. Marz 1816	
	14 983 300	_		-	19 225 635	01.520.682 15 Jan.	12 200 c25 01 New 100	
821 - 1825	14 983 500	9.3100000	_	97 774	19 225 635	24 870 663 , 11 Jan. 1871	13 292 635 , 24 Nov. 1825	
K26 _ 1830	15 209 040	2 310 997			18 075 816	23 018 199 , 24. Juli 1828	12 271 067 , 27. Aug. 1829	
831 , 1835	12 761 675	3 551 484	-	69.879	16 909 954	22 355 268 , 18 , 1838	12 075 342 , 19. Jan. 1882	-
836 1840 841 1845	18 827 564	3 015 094		35 877	16 021 602	22 954 190 . 18. Febr. 1840	12 981 690 , 8. Dex. 1836	-
841 ₄ 1845	20 688 376	1 812 190	-	15 908	22 567 840	41 142 519 , 22. Juni 1843	15 015 339 , 28. Okt. 1845	-
	21 728 962	2 071 895		7 674	23 987 311	41 035 965 , 7. Dez. 1848	15 190 428 , 28. Jan. 1847	-
851 , 1855 856 , 1860	21 101 052	2 628 148	148 806	-	23 986 733	34 805 484 . 4. Mai 1854		
×56 , 1860	27 734 038	7 777 285	2 446 092	140 298	38 130 175	86 603 456 22. April 1858	15 947 802 . 2. Juli 1857	2 500 761 71
N61 . 1865	16 019 5096	5 642 568	742 368	71 774	21 876 636	29 309 181 20 1865	15 627 631 S. Sept. 1864	2 450 650 81
866 1870 871 1876	17 913 049	3 903 411	1 336 431	64 278	23 217 168	36 625 690 , 28. Mirz 1867 94 117 461 , 17. Okt. 1872	15 862 766 . 4. Jan. 1866	2 878 185 24
	23 377 006	1 310 041	3 202 152	39.554	27 924 753		10 242 896 , 23. Dez. 1875	3 518 068 45

von Jaler 1855 ab Jeuer die repetatione Privinging mit ausgirche illeber Kontanten. 2. Die Beidelung mit Godel bei erst von Jahre 1864 an verwatet wirelen. 2. Bestedt der Beidelungs mit Godel bei erst von Jahre 1864 an verwatet wirelen. 2. Bestedt der Beidelung mit Godel bei erst von Jahre 1864 an seiner Barten 1864 an verwatet wirelen. 2. Bestedt der Beidelungs der Beidelungs der Godel bei der Beidelungs der Beidelung der Beidelungs der Beidelungs der Beidelungs der Beidelungs der Beidelungs der Beidelungs der Beidelungs der Beidelungs der Beidelungs der Beidelungs der Beidelungs der Beidelungs der Beidelung der Beidelung der Beidelung der Beidelung der Beidelung der Beidelung der Beidelung der Beidelung der Beidelung der Beidelun

Die Reichsbankhauptstelle Hamburg.

	Die 1	tercusoa	ЛКЦа	uptsten	e na	mnarg.			7	Γab. 70 b.
		1900		1901		1902		1903	1	1904
Geschäfts-Umsats; Lombard-Verkchr Gesanter Wechsel-Verkchr Giro- und Anweisungs-Verkchr Depositen-Verkchr. Verkchr mit Reichs- und anderen Staatskassen.	15 35	A 13 278 000 so 15 816 200 so 88 174 200 so	14 60	#4. 25 285 200 es 10 982 700 es 58 862 200 es	14 6t	M 32 493 900 se 06 676 300 se 52 545 600 se	1 04 15 29	AL 28 612 900 % 19 469 300 % 99 230 900 %	15 58	AL 26 698 500 to 11 705 200 ro 11 435 900 co
Angekaufte und eingezogene Wertpapiere		58 246 000 ss	<u> </u>	18 998 600 00	-	1 266 900 ts		2 051 500 ee		3 389 600 to
	16 37	75 514 400 so	15.71	18 578 700 ↔	15.50	02 982 100 us	16.57	79 364 500 or	16 62	25 229 200 m
Im Gire-Verkehr sind vereinnahmt: Durch Barzahlungen durch Verrechnung mit den Konto-Inhabern durch Chertragung am Platze durch Übertragung von anderen Bankstellen	75 4 96 1 51	14 741 492 pt 92 896 415 as 88 381 968 as 14 229 148 as 70 251 025 as	1 41 3 89 1 55	18 012 639 43 17 356 919 46 91 780 133 44 90 534 211 86	1 36 3 81 1 74	90 395 116 se 59 745 718 se 11 022 628 se 47 979 774 se	1 55 3 95 1 71	61 762 419 as 83 404 846 is 82 345 432 as 14 434 395 es 21 947 098 sa	1 41 4 06 1 84	17 626 344 ss 8 641 442 ss 50 339 965 ss 19 489 639 ro
Im Giro-Verkehr sind veranagabt:	/ 5.	0.251.020 #	7.0.	7 685 100 60	1.00	N 140 con w	7.5.	1947 000 14		6 (M) 374 m
Durch Barzahlungen durch Verrochnung mit den Konto-Inhabern durch Übertragung am Platze durch Übertragung auf andere Bankstellen	66 4 96 1 54	72 222 379 71 50 788 663 91 58 581 968 38 18 708 226 44	1 45 8 85 1 57	27 785 176 +4 21 887 879 20 91 780 188 46 74 1996 898 46	1 44 3 81 1 66	27 450 825 as 69 051 845 to 11 072 828 ts 08 361 349 so	1 63 8 93 1 63	N1 806 276 41 12 111 508 41 82 345 432 41 19 228 307 11	1 52 4 06 1 69	10 891 089 et 13 429 867 in 10 339 965 se 17 615 101 64
		15 101 268 **		15 850 089 11	-	15 886 148 at	_	24 551 524 as	-	2 276 023 10
Bestand am 31. Dezember	1	27 999 638 (1	- 2	29 778 452 +		28 030 541 +1	-	30 426 110 м	2	4 197 479 as
Giro Übertragungs Konto: Zugang: Zugan	1 04	13 70% 226 ss 22 027 190 ss	- 5	74 1966 898 14 84 082 434 14		08 361 849 es 37 209 920 es 45 571 269 es		8/ 226 397 m 52 496 331 m	3	17 615 101 to 12 916 356 to 10 531 458 ye
Abgang		14 229 148 m		90 584 211 to	_	47 979 774 so		14 404 395 0	_	19 439 639 to
A Ugang.	Stückzahl		Stückzahl	1	Stückzahl		Stückrahl		Stuckrahl	
Platz-Wechsel-Geschäft (inkl. Altons, Ilarburg, Lüneburg):	_		_		_		_		_	
Bestand am 1, Januar Zugang	5 254 31 310	20 686 974 4 123 643 229 4	5 202 30 039	22 480 817 to 145 666 746 to	3 418 23 710	17 103 847 as 08 743 967 or	4 826 29 756	20 635 647 ee 186 314 687 ee	4 623 23 708	21 431 086 ss 133 652 164 as
Abgang	36 564 31 362	144 330 203 st 121 849 586 sc	35 241 31 823	168 147 563 to 151 043 716 s ₀	27 128 22 302	115 847 814 m 95 212 167 as	34 582 29 959	206 950 334 19 185 519 245 au	28 331 25 608	155 083 250 m 140 760 761 m
Bestand am 31, Dezember	5 202	22 480 817 m	3418	17 103 647 as	4 826	20 685 647 10	4 628	21 431 086 m	2 723	14 322 489 an
Hochster Bestand Niedrigster Bestand Durchschnittlicher Bestand Durchschnittliche Grösse der einzelnen Wechsel		22 480 800 to 6 920 700 to 9 920 400 to 3 949 to		18 924 900 co 6 054 200 co 11 335 200 co 4 819 co		20 636 000 ss 3 899 400 ss 6 992 000 sc 4 255 ss		22 231 000 cs 6 235 000 cs 11 272 000 cs 6 493 cs		17 541 000 so 5 011 000 so 8 650 000 so 5 952 so
Versand-Wechsel auf das Inland (inkl. Altons, Ifarburg, läneburg): Es wurden angekanft	135 667	311 261 685 at 2 294 se	187 842	307 (k35 726 as 2 248 as	134 975	281 H73 146 m 1 772 oo	141 101	816 635 593 m 2 385 oo	129 116	275 788 522 re 2 275 ++
Einzugs-Wechsel-Geschäft (inkl. Altons, Harburg, Lüneburg):										
Bestand am 1. Januar	6 865 95 870	18 349 766 m 285 872 610 m	6 987	15 600 450 to 325 702 747 to	7 767 105 175	14 584 216 to 343 669 147 20	5 568 114 918	17 050 230 15 449 637 184 ce	9 916 112 678	23 US2 730 ss 377 614 829 ss
Abgung	102 735 95 748	304 222 377 se 285 621 926 te	109 113 101 346	341 363 198 a 326 718 982 o	112 942 107 854	358 253 363 or 341 203 133 m	120 501 110 585	466 687 414 sa 448 604 688 sc	122 594 114 802	400 697 590 se 382 503 925 se
Bestand am 31. Desember	6 987	16 600 450 14	7 767	14 584 216 u	5 588	17 050 280 n	9916	23 082 730 ss	7 7512	18 193 634 re
Hochster Bestand Niedrigster Bestand Durchschnittlicher Bestand		21 301 700 so 8 483 400 to 12 256 600 to		27 032 900 w 8 834 700 m 14 052 100 ss		20 901 600 ∞ 9 642 100 ∞ 12 671 000 ∞		27 710 000 to 8 930 000 to 15 456 000 re		30 278 000 as 10 307 000 as 14 264 000 as
Lombard-Geschäft (inkl. Altona, Harburg, Lüneburg): Bestand am 1. Januar. Zugang	69 49	2 835 700 so 57 412 150 m	64 7k	4 382 050 m 64 915 300 m	69 78	6 789 450 m 69 284 200 m	79 86	2 493 400 ce 122 085 550 cc	80 81	12 465 700 co 110 740 300 co
Aligang	118 54	60 247 850 m 55 865 800 m	142	69 297 350 m 62 507 900 m	147 68	76 083 650 ac 68 590 250 co	165 85	129 578 950 ss 117 118 250 ss	131	123 206 000 at 114 435 000 at
Bestand am 31. Dezember	64	4 382 050 40	69	6 789 450 co	79	7 493 400 0	80	12 465 700 m	71	8 771 000 cm
Höchster Bestand Niedrigster Bestand Uurchechnittlicher Bestand		4 573 300 to 239 700 to 1 576 000 to		6 875 450 so 422 800 so 1 533 900 so		7 493 400 co 332 200 co 1 108 500 co		12 466 000 ss 307 000 ss 1 676 000 ss		9 217 000 co 270 000 co 1 620 000 co
) Durchschnittliche Verfallzeit		33 Tage		27 Tage 15		23 Tare 15		22 Tage		15 Tage

Geschäftsverkehr der Norddeutschen Bank in Hamburg in den Jahren 1898 bis 1904.

	1898	1899	1900	1901	1902	1903	1904
	AL.	AL.	JL.		.44.	AL.	
Aktien-Kapital)	40 000 000	40 000 000	40 000 000	40 000 000	40 000 000	40 000 000	50 000 000
Gesetzmässige Einlage der persönlich haften-							
den Gesellschafter	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000
Roserve Frands*)	1 780 000	2 270 000	2 760 000	3 190 000	8 650 000	4 110 000	8 755 000
Durchschnittlicher Bank und Kassa-Saldo*)	3 985 556	4 311 356	3 677 832	4 471 000	4 745 600	5 490 289	4 145 321
Durchschnittlicher Betrag der Giro-Konten).	19 348 600	19 472 941	19 676 986	20 252 362	21 173 864	20 149 435	21 573 693
Gesamt-Umsatz im Jahre, Debet and Kredit .	16 655 216 870	18 143 999 548	20 281 395 314	19 643 821 065	20.322 04K 606	20 063 164 781	22 215 588 596
Giro-Umsatz, nebst Umsatz in laufender Rech-							
nung und mit diversen Hiesigen	5 134 535 302	5 516 570 448	6 297 218 043	6 121 936 099	6 160 878 653	6 276 526 228	6 919 518 437
Hiervon durch die Reichsbank-Hauptstelle ver-							
mittelt	996 710 986	1 107 655 926	1 188 295 746	1 184 887 950	1 243 B2H 770	1 279 939 889	1 319 782 208
und durch Angeleichung	4 137 824 316	4 408 914 522	5 108 917 307	4 987 048 148	4 917 049 882	4 996 586 339	5 599 731 229
in Diskont genommene Wechsel.,	190 440 121	206 497 381	230 045 943	253 802 820	245 448 967	259 788 490	304 581 570
Answartige Wechsel	284 199 810	324 335 352	345 799 342	317 086 505	289 433 359	302 672 905	337 724 348
Kaesa-Umsata	398 373 455	424 049 447	448 768 196	435 177 441	421 179 594	443 436 970	440.867.633
Darleben-Geschäft gegen Unterpfand	66 525 344	82 256 373	56 44N 327	34 835 894	72 687 174	60 463 645	77 958 318
Verginsliche Depositen	38 905 253	61 708 727	90 283 201	58 514 281	75 057 413	46 081 268	70 367 889
Effekten Geschäft	78 391 509	173 431 420	123 790 929	112 772 495	277 624 893	82 794 337	144 726 041
Netto Gewinn	8 439 955	8 640 969	3 631 299	3 283 225	3 422 117	3 421 322	4 271 490
I nor Aktin	A 85 m	.M. 540 re	A 90 m	.8. NO	A 80 m	AL 85	AL 85 m
Dividende per Aktie	8) %	9 %	9 %	5 ° 6	81 %	84 %	8) %

April 1 for Bank begans the Philiphrit on 24 August 1985 — In a Attion Kigalli works in his will clearly believe in the 1986 sinch, assert kinns in Normalwers von A 199 or bread on in James 1996 of a feel in August 1996 of the Special August 1996 of the Special August 1996 of the Special August 1996 of the Special August 1996 of the Special August 1996 of the Special August 1996 of the Special August 1996 of the Special August 1996 of the Special August 1996 of the Special August 1996 of the Special August 1996 of the Special August 1996 of the August 1996 o

	Ende Januar	Ende Pehruar	Ende März	Ende April	Ende Mai	Ende Juni
Aktiva .	A		.8.	A.	.st	ж.
Sarbestand (Kassa und Bank)	4 401 290 at	1 844 990 a	3 449 435 m	4 619 405 4	2 857 661 as	1 800 927 at
liesige Wechsel	10.883.312 44	13 655 129 1	18 825 351 4	16 828 369 es	11 487 937 41	13 328 639 M
lesige wechen						
ttswärtige Wechsel	21 523 316 **	22 786 076 +	17 807 891 ya	19 648 358 at	23 095 527 ∞	23 379 784 o
onds und Aktien	16 119 281 er	17 654 941 11	17 848 288 **	18 184 983 as	18 391 503 m	19 635 771 1
arlehen gegen Unterpfand	24 369 721 21	25 683 142 0	25 301 121 **	24 774 138 11	26 482 616 11	23 667 069 er
onto Korrente mit Hierigen	38 327 302 16	33 186 545 se	33 477 151 so	29 808 506 ss	28 877 544 02	28 652 920 a
amobilien-Konto	394 778 pa	410 538 11	410 558 11	410 558 11	406 558 11	406 558 2
ink Gebäude	1 750 000 co	1 750 000 ∞	1 750 000 ee	1 750 000 ss	1 750 000 os	1 750 000 a
oswartige Korrespondenten	24 462 542 11	24 533 118 ∞	18 567 739 m	17 213 011 14	17 799 655 21	17 401 659 2
verse		- 69	600	911 590 se	583 160 ar	_
ommanditbeteiligungen	7 591 288 4	7 932 961 11	7 902 961 10	7 861 133 ee	7 800 013 m	7 886 255 r
val-Debitoren	-	-	6 721 181 11	6 783 323 se	6 975 828 **	7 D46 629 o
Passiva		l				
ktien Kapital	50 000 000 **	50 000 000 oo	50 000 000 m	50 000 000 os	50 000 000 ∞	50 000 D00 o
den Gesellschafter	1 200 100 to	1 200 000 ss	1 200 000 ss	1 200 000 m	1 200 000 m	1 200 000 a
errinsliche Depositen	18 978 028 m	20 137 796 41	19 838 111 17	19 150 665 17	20 752 787 **	22 218 178 4
iro-Konten	21 982 853 m	20 095 202 et	21 260 983 14	23 181 229 eq	21 929 397 po	19 805 544 1
verer	120 126 m	113 707 10	99 625 41	-	-	404 653 4
serve Fonds	4 890 000 ee	å 120 000 ∞	5 120 000 m	5 120 000 oc	5 120 000 oc	5 120 000 c
ezial Reserve Fonds	3 147 520 ss	3 375 000 10	3 375 000 ee	3 376 (MA) as	3 375 000 m	8 375 000 a
sewartige Korrespondenten	-	400		-		-
auten Pensione und Unterstützungs Fonde	761 290 to	817 847 40	815 908 as	815 264 20	814 725 m	812 752
czept-Konto	39 032 746 14	89 909 139 4	38 128 104 sc	38 331 357 u	85 321 574 m	84 318 146 .
ral Verplichtungen	3 242 828 11	6 145 228 41	6 721 181 44	6 783 328 **	6 975 823 19	7 046 629
	Ende Juli	Ende August	Ende September	Ende Oktober	Ende November	Ende Desembe
Aktiva	.м.	A	. A		A	- 4
arbestand (Kassa und Bank)	5 295 705 11	5 016 388 10	3 597 609	5 475 173 m	5 990 480 sa	5 401 766 •
ienige Wechsel	15 740 665 11	1d 569 390 se	15 448 888 14	16 556 481 19	15 069 621 10	18 987 384
uswärtige Wechsel	25 015 806 an	26 437 293 00	32 07; 800 m	34 908 883 er	32 053 698 40	33 288 206 4
			18 280 407 04	16 114 221 et	15 950 043 as	
ande und Aktien	18 314 842 m	19 334 940 se				16 155 390 1
arleben gegen Unterpland	23 624 523 ы	22 934 933 11	20 963 161 10	23 429 089 11	24 634 666 16	25 144 621 6
onto Korrente mit Hiesigen	29 243 322 ~	26 336 638 22	31 532 381 m	31 473 141 ss	S1 356 593 et	84 527 884 1
mobilien Konto	406 558 22	400 558 12	400 558 22	400 558 22	396 806 11	396 806 1
mk Gebande	1 750 000 st	1 750 900 os	1 750 000 as	1 750 000 oc	1 750 000 m	1 750 000 4
swärtige Korrespondenten	17 881 462 on	16 919 679 **	16 564 547 11	17 463 242 vs	24 149 123 mg	16 075 884
rerse	155 004 sı	400	-		_	871 719
ommanditbeteiligungen	8 092 660 22	8 092 660 11	7 099 364 41	7 999 364 at	6 897 163 ac	6 905 828
al Debitoren	7 008 609 **	7 728 630 es	7 634 810 w	7 465 401 04	7 328 910 90	7 084 215
Passiva						
tien Kapital setzmässige Einlage der persönlich haften-	50 000 000 oa	50 000 000 co	50 000 000 20	50 000 000 ₀₀	50 000 000 oc	50 000 000 6
den Gewellschafter	1.200 000 as	1 200 000 m	1.200.000 m	1 200 000 on	1.200.000 m	1 200 000 a
erzinsliche Depositen	24 800 521 (1	26 927 389 44	27 915 951 se	33 091 855 10	81 075 035 18	27 282 871 4
ro Konten	22 446 388 14	19 579 997 1	21 377 824 4	19 816 525 m	22 941 022 6	24 517 400
renie	** 440 999 00	25 297 11	234 654 at	79 976 11	7 175 2	me 317 400 t
	5 120 000 as	5 120 000 ee	5 1 20 000 as	5 120 000 es	5 120 000 on	5 120 000
		3 375 1990 se	3 375 000 as			
serve Fonds				3 375 000 oa	\$ 375 000 as	8 875 000 4
serve Fonds	3 375 000 ee	3 3 / 3 (4/4) 80				
serve Fonds serial Reserve Fonds, swärtlige Korrespondenten	-	em		-	-	_
serve Fonds scrial Reserve Fonds sawartige Korreepondenten samten Pensions nad Unterstützungs Fonds	812 243 14	811 704 10	909 460 44	NOS 821 es	806 182 11	
eserve Fonds porial Reserve-Fonds mawartige Korrespondenten eamten Peusions und Unterstütsnugs Fonds krept-Konto van Vernälichtungen	-	em		808 821 ac 39 192 689 ac 2 465 401 ac	808 182 11 41 670 871 41 7 823 915 90	806 097 ; 40 176 448 ; 7 084 215 ;

Geschäftsverkehr der Vereinsbank in Hamburg in den Jahren 1898 bis 1904.

							I atto Fa.
	1898	1899	1900	1901	1902	1903	1904
	- *	ж.	.н.	ж	A	A.	.4.
Aktien Kapital¹),	21 000 000	24 000 000	24 000 000	24 000 000	24 000 000	24 000 000	24 000 000
Reserve Konto	2 730 167	2 880 167	3 000 000	3 000 000	8 000 000	3 000 000	8 000 000
Purchschnittl. Bank- und Kassa-Saido*; Durchschnittsbetrag der Guthaben der hiesigen	2 835 416	3 117 844	2 972 497	3 624 611	4 531 965	2 498 405	3 514 816
Kreditores')	24 810 761	23 944 357	28 352 728	23 759 188	26 589 058	24 589 612	25 451 068
Gesamt-Umsatz im Jahre davon durch die Reichsbankbauptstelle ab-	10 337 629 750	11 192 NRN 468	11 579 058 672	11 922 736 702	12 448 739 876	13 079 275 363	18 868 881 378
geschrieben	1948 700 821	2 054 496 959	2 174 025 90N	2 248 821 835	2 243 431 640	2 353 326 051	2 527 175 730
lavon durch Vergötung und Ausgleichung reguliert	7 984 501 927	8 677 601 439	8 928 922 881	9 220 363 414	9 731 625 793	10 214 746 957	10 838 366 611
Kassa Umsatz	404 427 002	480 790 070	476 110 084	458 551 453	478 682 403	511 202 375	498 289 032
Property Tages Unsutz	90 807 947	90 861 311	97 257 275	113 364 699	121 973 312	139 169 568	141 849 202
Cleinster Tages Umsatz	18 967 594	21 186 456	26 151 055	25 554 656	28 761 624	26 604 229	28 751 570
Umeatz durchschnittlich pr. Tag*)	88 783 104	36 697 996	37 964 127	39 742 455	41 495 800	48 597 384	46 212 375
Diskonto and andere hiesige Wechsel	278 479 511	255 787 622	267 345 990	296 534 910	289 333 750	283 887 287	315 511 080
uswartige Wechsel.	93 818 404	95 070 505	99 330 298	101 091 050	88 305 517	83 105 748	111 724 362
Vorschüsse auf Wertpapiere	41 311 556	41 986 057	39 167 442	43 898 104	40 889 039	39 285 545	39 239 227
Inusatz auf Depositen-Konto	20 933 228	34 119 588	42 414 551	45 788 636	52 451 371	47 809 881	43 059 231
Netto-Gewinn	2 363 799	2 474 143	2 544 554	2 282 309	2 149 906	2 339 010	2 429 945
lividende per Aktie	AL IN so	#L 20 so 94 ° o	#L 21 m	AL 19 ** 8 %	A 18	JL 19 ps	.4. 20 es 8§ %

ABS. I. 200 Bank begans thre Thickels an 31. August 1866. Das Reprondungskapital der Versionbank beisen 2000 000 A. in 100 000 Antica 2000 A. hierons sind bis 1872 20 p.C., in 1873 10 p.C.,
in 1873 10 p.C., in 1870 10 p.C., in 1870 10 p.C., in 1870 10 p.C., in 1870 10 p.C. and the containing of the north near the containing of the p.C. and the containing of the p.C. and the p.C.

Zusammenstellung der monatlichen Abschlüsse im Jahre 1904

Ende Mars

Ende April

Ende Mai

Ende Juni

Ende Februar

Ende Januar

Aktiva

Aktiva		_ ^	1		_	~
Bank Saldo und Kassen Bestand	3 737 591	1 754 365	3 314 510	1 214 129	4 112 970	3 951 660
Hamburger Wechsel	18 496 229	14 200 657	14 284 014	13 746 537	12 648 854	15 572 815
Auswartige Weehsel	10.536.605	11 280 594	6.560.025	9 695 326	8 501 654	9 396 729
uswartige und hiesige Debitores	44 865 692	44 165 592	38 903 817	41 526 000	41 101 448	87 177 268
orschüsse auf Effekten	13 043 892	13 305 012	13.335.052	12 810 662	13 212 162	13 868 640
igene Effekten	8 214 778	3 (84 76N	3 064 812	2 833 303	3 705 215	5 3N7 2NN
Deler Vereinsbank Aktien	300 000	300 000	300 000	300 000	800 000	800 000
Deler Vereibshank-Aktien						
lannoversche Vereiusbank-Aktien	750 000	750 000	750 000	750 000	750 000	750 000
coupons und rückzahlbare Obligationen	22 968	30 309	190 746	25 504	13 130	96 453
as Bank Gebaude fobiliar	425 900	425 000	425 000	425 000	425 000	425 000
as Bank (rebande in Altona	124 900	124 (800	124 000	124 000	124 000	124 000
obiliar in Altons	500	500	500	500	600	500
amobilien, abzūgi. Hypotheken	3 006 456	3 198 956	3 109 128	8 090 399	8 102 943	8 108 464
amoomen, actogi. nypotheken			880 100	866 600	866 600	866 600
iypotheken	380 100	380 100	880 100	866 600	866 600	866 600
Passiva						
ktien Einschüsse	24 000 000	24 000 000	24 000 000	24 000 000	24 000 000	24 000 000
er Reserve-Fonds	\$ 000 000	\$ 000 000	\$ 000 000	8.000 000	8 000 000	3 000 000
ie Spezial-Reserve	400.000	400 000	400 000	400.000	400 000	400 000
kzepte und Avale	21 048 506	20 842 750	15 479 460	16 152 798	17 390 717	16 67 1 785
Depositen	12 153 053	12 372 462	10 952 326	10 223 360	10 507 578	9 423 754
liesige Kreditores	24 641 385	24 199 218	27 349 617	25 246 044	24 555 517	27 746 278
Hyidenden	1 920 610	1 920 610	188 392	56 914	26 886	22 816
	Ende Juli	Ende August	Ende September	Ende Oktober	Ende November	Ende Dezembe
Aktiva	м	.K.	AL	ж.	A	,AL
	8 676 N93	3 320 757	4 398 262	8 650 130	3 657 179	5 194 345
			18 660 769	19 232 510	16 758 774	16 289 606
lamburger Wechsel	16 677 947	18 493 608				
Immburger Wechsel	16 677 947 10 695 348	10 467 337	10 439 981	11 357 624	12 288 868	11 307 167
Imburger Wechsel	16 677 947 10 695 348 36 735 389	10 467 337 36 404 211	10 439 981 85 399 322	11 357 624 34 909 815	12 288 868 83 816 808	11 307 167 34 349 157
Immburger Wechsel	16 677 947 10 695 348 36 735 389 13 776 570	10 467 337 36 404 211 13 744 520	10 439 981 85 399 322 14 838 120	11 357 624 34 909 815 12 870 070	12 268 668 83 615 608 13 519 580	11 307 167 34 349 157 13 658 700
lamburger Wechsel	16 677 947 10 695 348 36 735 369 13 776 570 4 503 925	10 487 337 36 404 211 13 744 520 4 581 940	10 439 981 85 399 322 14 838 120 4 276 747	11 357 624 34 909 815 12 870 070 4 477 305	12 283 868 83 816 808 13 519 540 5 460 896	11 507 167 84 349 157 13 658 700 7 257 174
lamburger Wechael	16 677 947 10 695 348 36 735 389 13 776 570 4 503 925 200 000	10 467 337 36 404 211 13 744 520 4 581 940 300 000	10 439 981 85 399 322 14 838 120 4 276 747 300 000	11 357 624 34 909 815 12 870 070 4 477 305 800 000	12 288 808 83 816 808 13 519 580 5 460 896 300 000	11 307 167 34 349 157 13 668 700 7 257 174 300 000
lamburger Wechael. unwartige Wechael. newartige und hiesige Debitores orechbase auf Effekten jeene Effekten jeene Vereinsbank Aktien lannoversele Vereinsbank Aktien	16 677 947 10 695 348 36 735 389 13 776 570 4 563 925 800 000 250 000	10 467 337 36 404 211 13 744 520 4 581 940 300 000 750 000	10 439 981 85 399 822 14 838 120 4 276 747 900 000 750 000	11 357 624 34 909 815 12 870 070 4 477 305 800 000 750 000	12 288 868 83 816 808 13 519 580 5 460 896 900 000 750 000	11 307 167 34 349 157 13 658 700 7 257 174 300 000 750 000
lamburger Wechael. tuwkartige Wechael. tuwkartige und hiesige Debitores towartige und hiesige Debitores gene Effekten. gene Effekten. lamnovenche Vereinsbank Aktien omnos und rekkahlbare Obligstionen.	16 677 947 10 695 348 36 735 389 13 776 570 4 503 925 200 000	10 467 337 36 404 211 13 744 520 4 581 940 300 000	10 439 981 85 399 322 14 838 120 4 276 747 300 000	11 357 624 34 909 815 12 870 070 4 477 305 800 000 750 000 17 916	12 288 808 83 816 808 13 519 580 5 460 896 300 000	11 307 167 34 349 157 13 668 700 7 257 174 300 000
lamburger Wechael, tuwkritige Wechael, tuwkritige wechael, tuwkritige und hiesige Debitores orocchosen and Effekten ligene Effekten tigene Effekten fannovensche Vereinsbank Aktien onnone und rekkahlbare Obligationen,	16 677 947 10 695 348 36 735 389 13 776 570 4 563 925 800 000 250 000	10 467 337 36 404 211 13 744 520 4 581 940 300 000 750 000	10 439 981 85 399 822 14 838 120 4 276 747 900 000 750 000	11 357 624 34 909 815 12 870 070 4 477 305 800 000 750 000	12 288 868 83 816 808 13 519 580 5 460 896 900 000 750 000	11 307 167 34 349 157 13 658 700 7 257 174 300 000 750 000
lamburger Wechael.	16 677 947 10 685 348 36 735 348 13 776 570 4 503 925 360 000 750 000 28 915	10 467 337 36 404 211 13 744 520 4 581 940 300 000 750 000 9 643	10 439 981 85 399 822 14 838 120 4 276 747 900 000 750 000 24 848	11 357 624 34 909 815 12 870 070 4 477 305 800 000 750 000 17 916	12 288 868 83 616 808 13 519 580 5 460 896 300 000 750 000 24 292	11 307 167 34 349 157 13 658 700 7 257 174 800 000 750 000 80 439
lamburger Wechael, unwartige Wechael, unwartige und biesige Debitores procedures and Effekten lighere Effekten lighere Effekten lamnoversche Vereinsbank Aktien lamnoversche Vereinsbank Aktien onpons und röckahlbare Obligationen, sas Bank Gebäunde lobbliar	16 677 947 20 685 348 36 735 389 19 776 570 4 503 925 300 000 750 000 28 915 425 000	10 467 337 36 404 211 13 744 520 4 581 940 200 000 750 000 9 643 425 000	10 439 981 35 399 322 14 338 120 4 276 747 900 000 750 000 24 848 425 000	11 367 624 34 909 615 12 870 070 4 477 305 800 000 750 000 17 916 425 000	12 288 808 83 816 808 13 519 580 5 460 896 900 000 750 000 24 292 425 000	11 307 167 34 349 157 13 658 700 7 257 174 300 000 750 000 80 439 425 000
lamburger Wechael. unwArtige Wechael. newArtige und biesige Debitores orocchaes and Effekten jeene Effekten sieer Vereimbank Aktien nannoversche Vereimbank Aktien ongenen und röckaaltbare Cöligationen. ongenen und röckaaltbare Cöligationen. see Bank Gelekude bes Bank Gelekude in Altone one Dank Gelekude in Altone	16 677 947 20 685 348 36 735 389 13 776 576 4 503 925 360 000 750 000 28 915 425 000	10 467 337 36 404 211 13 744 520 4 581 940 200 000 750 000 9 643 425 000	10 439 981 35 399 322 14 388 120 4 276 747 900 000 750 000 24 848 425 000 124 000	11 357 624 34 906 615 12 876 070 4 477 305 800 000 750 000 17 916 425 000	12 288 808 83 616 608 13 518 580 6 460 896 900 000 750 000 24 292 425 000	11 307 167 34 349 157 13 658 700 7 257 174 900 000 750 000 80 439 425 000
iamburger Wechael, uswartige Wechael, uswartige und blessige Debitores creckbass and Effective Effective Liter Vereinsbank Aktien annoversche vereinsbank Aktien oupons und ricknahlbare Obligationen, Bank Gebaud Oblikat	16 677 947 10 685 348 36 735 389 13 776 570 4 503 925 300 000 28 915 425 000 124 000 500	10 487 337 36 404 211 13 744 520 4 581 940 300 000 750 000 9 943 425 000 124 000 500	10 439 981 35 399 322 14 383 120 4 276 747 900 000 769 000 24 848 425 000 124 000 124 000	11 857 624 34 909 615 12 870 070 4 477 305 500 000 756 000 17 916 426 000 124 000 500	12 288 808 33 616 808 13 516 580 5 460 896 500 000 750 000 24 292 425 000 124 000	11 307 167 34 349 157 13 658 700 7 257 174 300 000 750 000 80 439 425 000
iamburger Wechael. uwartige Wechael. uwartige wan hireleg behitores uwartige wan hireleg uwartige wan hireleg user Steinen user Vereinsbank Aktien user Vereinsbank Aktien wa Bank Gelande in Altona se Bank Gelande in Altona se Bank Gelande in Altona se Bank Gelande in Altona se Bank Selande in Altona	16 677 947 10 695 348 36 735 369 13 776 570 4 5/03 925 3(0 000 28 915 425 000 124 000 3 129 060 3 129 060	10 487 337 36 404 211 13 744 520 4 581 940 200 000 750 000 9 643 475 000 124 000 8 129 458	10 439 981 35 399 322 14 338 120 4 276 747 900 000 24 848 425 000 124 000 500 3 129 699	11 357 624 34 906 615 12 879 070 4 477 305 300 000 759 000 17 916 425 000 124 000 3 025 700	12 288 868 33 616 808 13 519 580 5 460 896 900 000 750 000 24 292 425 000 124 000 5 000 8 025 709	11 307 167 34 349 157 13 656 700 7 257 174 300 000 750 000 80 439 425 000 124 000 8 002 570
iamburger Wechael. uswärtige Wechael. uswärtige von hiesige behitores rorchioses and Edekten. Selfer Vereinsbank Aktien oupons mut ricknahitak Aktien oupons mut ricknahitak Aktien oupons mut ricknahitak Aktien oupons mut ricknahitak Aktien oupons mut ricknahitak Aktien oupons mut ricknahitak Aktien oupons mut ricknahitak Aktien oupons mut ricknahitak Aktien oupons mut ricknahitak Aktien oupons di Aktien oupo	16 677 947 10 685 348 36 735 389 13 776 570 4 503 925 300 000 28 915 425 000 124 000 500	10 487 337 36 404 211 13 744 520 4 581 940 300 000 750 000 9 943 425 000 124 000 500	10 439 981 35 399 322 14 383 120 4 276 747 900 000 769 000 24 848 425 000 124 000 124 000	11 857 624 34 909 615 12 870 070 4 477 305 500 000 756 000 17 916 426 000 124 000 500	12 288 808 33 616 808 13 516 580 5 460 896 500 000 750 000 24 292 425 000 124 000	11 307 167 34 349 157 13 658 700 7 257 174 300 000 760 000 80 439 425 000
annburger Wechael unsträtige Wechael unsträtige Wechael unsträtige Verhael und blindige Beilsteren licher Vereinsbank Aktien licher Vereinsbank Aktien licher Vereinsbank Aktien und blindigen Effekten und blindigen Steller und blindigen Stelle	16 677 947 10 685 348 56 735 389 13 776 570 4 573 925 3(0 000 28 915 425 000 124 000 500 3 129 000 869 000	10 467 337 36 404 211 13 744 520 4 581 940 200 000 750 000 9 643 425 000 124 000 500 3 128 458 850 000	00 439 981 95 789 372 14 858 120 4 27 42 4 500 600 250 000 24 848 425 000 124 000 3 129 600 850 000	11 887 824 34 906 815 12 870 070 4 477 305 800 000 750 000 17 916 425 000 124 000 3 026 700 8 026 000	12 288 866 38 616 608 13 519 580 6 460 896 500 000 750 000 24 292 420 000 124 000 8 026 709 8 026 709	11 307 167 34 349 157 13 655 700 7 257 174 800 000 790 000 80 439 425 000 124 000 500 8 032 570 825 000
annburger Wechael markfage Wechael markfage Wechael markfage Wechael markfage Mechael markfage Mechael manoremede Vereinsbank Astree opnose und redestablanter (beligstimmen markfage Meritanden manoremede Vereinsbank Astree manoremede Vereinsbank Astree manoremede Vereinsbank Astree manoremede Vereinsbank Astree manoremede Vereinsbank Astree manoremede Vereinsbank Green manoremed	18 677 942 10 885 348 36 735 348 13 776 570 4 503 925 300 000 28 915 425 000 124 000 3 129 090 8 100 8 100 124 000 8 100	10 487 337 36 404 211 13 144 520 4 581 944 200 000 750 000 9 643 425 000 124 000 5 129 458 820 000	10 439 981 35 3789 572 14 335 120 4 276 747 300 000 750 000 22 848 42 000 500 3 129 699 850 000	11 387 824 34 909 815 12 870 070 4 477 305 800 000 750 000 17 916 425 000 124 000 500 3 028 700 825 000	12 288 898 38 816 809 13 519 580 6 466 895 500 000 750 000 24 292 425 000 124 000 500 8 025 709 825 000	11 307 167 34 349 157 13 658 700 7 257 174 300 000 70 000 80 439 425 000 124 000 8 032 570 825 000
nanburger Weehasi	18 677 947 10 685 348 36 735 348 36 735 348 13 776 570 4 503 925 300 000 26 903 425 000 124 000 3 129 980 859 000 24 900 000 24 900 000	10 487 337 36 404 211 13 744 520 4 881 940 200 000 750 000 9 643 420 000 124 000 3 128 456 850 000	10 439 9ki 35 379 572 14 838 120 4 276 747 500 000 745 000 24 848 445 000 124 000 3 129 699 850 000 2 4 000 000 3 500 000 3 500 000	11 887 824 34 906 815 12 870 070 4 877 305 800 000 750 000 17 916 425 000 174 000 3 028 700 825 000 24 000 000 8 000 000	12 288 868 38 616 608 13 519 580 6 460 886 500 000 750 000 24 292 420 000 8025 706 825 706 825 706 825 706 825 700	11 807 187 34 349 187 13 658 700 7 257 174 900 000 80 439 425 000 500 80 507 80
lamburger Weebast uwrdzie Weebast uwrdzie Weibast errecheus unt Effekter Lieber Teienback kilden Lieber Kerienback kilden Lieber Kerienback kilden Lieber Kerienback kilden Lieber Liebe	18 677 947 10 685 548 36 735 589 13 776 550 4 503 925 360 000 28 113 425 000 124 000 8 129 686 8 120 000 2 000 000 2 000 000 2 000 000 2 000 000	10 467 337 36 404 211 13 744 520 4 581 940 300 000 9 643 425 000 124 000 500 3 124 458 850 000 24 000 000 3 000 000 400 000	10 439 981 35 379 522 14 335 120 4 276 747 300 000 750 000 22 848 425 070 500 500 500 500 500 500 500 500 500	11 887 624 34 909 815 12 870 070 4 477 305 500 000 750 000 17 916 425 000 124 600 500 8028 700 825 000 24 600 000 5 000 000 6 000 000	12 288 866 38 816 809 13 519 580 6 466 886 500 000 750 000 24 292 425 000 124 000 500 8 025 706 825 000 24 000 000 3 000 000	11 507 167 34 349 17 36 368 700 7 257 174 800 000 700 000 80 439 425 000 124 000 80 302 570 825 000 24 000 000 80 800 000 80 800 000 80 800 000
Insuburger Weebasel unrafteige Weebasel unrafteige Weebasel ferencheine und Effekter licker Vereinbank Aktien unker Vereinbank Aktien unker Vereinbank Aktien ungene und refacelaburer Chilgien nongene und refacelaburer Chilgien nongene und refacelaburer Chilgien kongene und refacelaburer Chilgien nongene und refacelaburer Chilgien foldliss in Altona mondiblen, abstuden in Altona foldliss in	18 677 947 10 685 548 36 735 586 31 776 570 4 573 925 300 000 760 000 28 915 425 000 124 000 8 129 686 8 50 000 24 000 000 4 000 000 4 000 000 16 974 886	10 467 837 86 404 221 13 744 520 4 581 946 200 000 9 643 475 000 124 100 3 126 458 850 000 24 000 000 24 000 000 3 000 000 400 000 17 165 187	10 439 9k) 35 378 572 14 835 120 4 276 747 500 000 755 000 24 848 445 000 3 129 699 850 000 2 000 000 3 000 000 10 256 971	11 387 624 34 909 815 12 879 070 4 477 305 500 000 724 000 17 916 425 000 124 000 124 000 3 028 700 825 000 24 000 000 400 000 16 278 818	12 288 866 38 816 808 13 519 580 6 460 886 500 000 750 000 24 282 42 000 124 000 8 025 706 825 000 2 600 000 400 000 16 345 676	11 507 167 34 549 177 13 658 700 7 27 170 000 80 659 428 000 80 659 428 000 80 659 428 000 80 659 800 979 825 000 24 000 000 8 000 979 4 000 000 8 000 000 8 000 000 8 000 000 8 000 000
famburger Wechael Laurartige Wechael Laurartige Wechael Grechiess and Edistrice Grechiess and Edistrice Grechiess and Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Passal va Aktion Einschlore Passal va Aktion Einschlore Passal va Aktion Einschlore Passal va	18 677 947 10 685 548 36 735 589 13 776 550 4 503 925 360 000 28 113 425 000 124 000 8 129 686 8 120 000 2 000 000 2 000 000 2 000 000 2 000 000	10 467 337 36 404 211 13 744 520 4 581 940 300 000 9 643 425 000 124 000 500 3 124 458 850 000 24 000 000 3 000 000 400 000	10 439 981 35 379 522 14 335 120 4 276 747 300 000 750 000 22 848 425 070 500 500 500 500 500 500 500 500 500	11 887 624 34 909 815 12 870 070 4 477 305 500 000 750 000 17 916 425 000 124 600 500 8028 700 825 000 24 600 000 5 000 000 6 000 000	12 288 866 38 816 809 13 519 580 6 466 886 500 000 750 000 24 292 425 000 124 000 500 8 025 706 825 000 24 000 000 3 000 000	11 507 167 34 349 17 36 368 700 7 257 174 800 000 700 000 80 439 425 000 124 000 80 302 570 825 000 24 000 000 80 800 000 80 800 000 80 800 000
Aktien-Einschüsse Der Reserve-Fonds Die Spezial-Reserve Akzepte und Avale Jepositen	18 677 947 10 685 548 36 735 586 31 776 570 4 573 925 300 000 760 000 28 915 425 000 124 000 8 129 686 8 50 000 24 000 000 4 000 000 4 000 000 16 974 886	10 467 837 86 404 221 13 744 520 4 581 946 200 000 9 643 475 000 124 100 3 126 458 850 000 24 000 000 24 000 000 3 000 000 400 000 17 165 187	10 439 9k) 35 378 572 14 835 120 4 276 747 500 000 755 000 24 848 445 000 3 129 699 850 000 2 000 000 3 000 000 10 256 971	11 387 624 34 909 815 12 879 070 4 477 305 500 000 724 000 17 916 425 000 124 000 124 000 3 028 700 825 000 24 000 000 400 000 16 276 818	12 288 866 38 816 808 13 519 580 6 460 886 500 000 750 000 24 282 42 000 124 000 8 025 706 825 000 2 600 000 400 000 16 345 676	11 507 167 34 549 177 13 658 700 7 257 14 300 000 80 439 425 000 500 500 80 005
famburger Wechael Laurartige Wechael Laurartige Wechael Grechiess and Edistrice Grechiess and Edistrice Grechiess and Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Laurartige Edistrice Passal va Aktion Einschlore Passal va Aktion Einschlore Passal va Aktion Einschlore Passal va	18 677 947 10 685 548 36 735 586 31 776 570 4 563 925 300 000 760 000 28 915 425 000 8 129 680 8 120 680 8 120 680 8 120 680 8 120 680 8 120 680 8 120 680 8	10 467 287 36 404 271 13 744 520 4 581 940 200 000 7 50 000 9 643 425 000 124 000 3 128 458 850 000 24 000 000 3 000 000 17 165 187 17 185 2860	10 439 9ki 95 789 872 14 838 120 4 276 747 900 000 24 949 42 000 124 949 42 000 500 3 129 669 850 000 24 000 000 12 256 871 9 969 988	11 887 692 84 85 86 96 815 12 876 070 84 85 12 876 070 877 085 800 000 175 916 425 000 124 000 825 000 825 000 825 000 825 000 000 800 000 800 000 800 12 776 818 12 077 208	12 288 866 38 116 808 13 519 580 5 480 886 500 000 24 222 425 000 124 000 500 8 026 709 8 25 000 24 000 000 15 400 000 16 345 676 12 499 112	11 507 167 34 349 177 13 658 700 71 3 658 700 700 000 700 000 80 439 428 000 80 439 428 000 80 302 370 825 000 24 000 000 8 000 000 16 079 260 16 000 000

Geschäftsverkehr der Commerz- und Disconto-Bank, Zentrale in Hamburg, in den Jahren 1898 bis 1904.

1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 .4L 50 000 000 .4L 50 1001 000 .co 80 000 000 50 000 000 on 50 000 000 so 50 000 000 ... Aktien Kapital AO DOD DOD . Reserve Fonds (inkl Deikredere Fonds) 6 920 534 6 960 712 7 050 258 10 7 106 376 10 7 178 212 m 7 249 529 ... 7 33N N39 ... Durchschnittlicher Betrag der Giro Konten und 13 942 508 14 459 514 15 479 180 se 23 104 559 -22 HOT 7HR == 2h 865 865 m Depositen 21 //09 818 % Durchschnitts Guthaben in Bank und Kassa 1 351 307 m 1 269 705 m 13 435 7:37 728 m 15 134 899 568 m 1 443 586 1 429 853 11 361 782 819 1 483 161 at 1 809 442 14 1 768 224 M 11 301 847 000 as 11 830 156 253 er 12 228 949 138 42 6 253 383 490 5 656 768 562 4 792 07H 889 at 4 832 148 961 2 5 048 736 488 se 5 112 739 012 m 5 471 002 300 m Durch die Reichsbankhauptstelle vermittelte Zahlungen und durch Ausgleichung 1 763 029 326 1 571 132 467 1 544 759 865 41 1 708 216 525 10 1 751 406 807 es 3 361 332 704 es 3 340 519 968 19 4 490 354 164 4 085 635 895 3 344 983 309 11 3 287 389 095 es Kases Crosstz
Diskontierte hiesige Wechsel 240 457 691 et 228 322 816 (9 282 837 039 02 309 323 377 10 317 239 Not to 268 103 138 252 614 111 152 698 852 171 NN 984 167 568 346 216 875 992 14 201 410 390 at 209 523 815 11 266 542 205 se 285 280 308 e te hiesige Wechsel 176 189 143 191 175 040 ts 277 27# 933 m 334 979 461 11 184 819 802 or 230 184 642 91 Effekten und Konsortial Beteiligungen 49 861 912 49 054 155 101 675 567 11 96 233 286 4 80 422 413 11 83 371 390 m 72 638 937 1

He set of 2 cent was conserved and proceedings discharged a higher process of the cent of 2 cent and 2 cent an

Zusammenstellung der monatlichen Abschlüsse im Jahre 1904.													
	Ende Januar	Ende Februar	Ende Marz	Ende April	Ende Mai	Ende Juni							
Aktiva	*		A	A	A	Α.							
leichsbunk Saldo und Kassa	809-201-14	901 302 44	799 967 at	770 201 10	1 245 765 11	1 722 845 4							
Serige Wechsel	10 631 267 se	8 105 472 40	5 837 891 w	5 549 671 14	6 023 110 m	4 140 136 2							
nswartige Wechsel	7 564 216 10	9 962 505 st	10 662 185 94	14 251 867 as	14 466 862 44	9 822 787 4							
ktien der London und Hansestic Bank	3 937 608 ac	3 937 608 ac	3 937 609 60	3 937 608 oc	3 937 608 an	3 937 606 4							
ffekten und Konsortial Beteiligungen	17 656 536 44	17 458 105 44	17 271 510 4	18 171 703 es	17 390 212 m	17 871 000 4							
oupone	27 846 as	122 %61 as	121 245 to	41 945 er	99 476 vs	9 139 •							
onto-Korrente mit Hiesigen pro Saldo	25 306 034 14	21 881 789 11	22 m86 155 m	24 100 757 et	24 500 753 10	24 396 444							
Auswartigen pro Saldo	24 896 921 11	25 732 097 48	27 883 260 m	27 948 314 m	27 518 825 m	33 652 846							
orthof-Hypotheken	1 075 090 co	1 075 000 to	1 075 000 or	1 075 000 as	1 075 000 **	1 075 000							
mobilien-Hypotheken	580 500 co	580 500 m	590 500 st	533 500 w	533 500 m	818 500							
ank Gebande in Hamburg	I 600 000 so	1 580 000 m	3 590 000 as	I 580 000 oo	1 5NO 000 ee	1 580 600							
obilien	16 987 cc	1 526 es	2 134 as	2 282 16	2 353 as	2 93s							
nkosten	1160 31 F 16	154 736 pp	228 531 44	281 917 90	341 5183 ee	396 360							
ederlassung Berlin mmanditbeteiligung bei J. Drevfus & Co.	15 000 000 №	15 000 000 м	15 000 000 ss	15 000 000 m	15 000 000 co	15 000 000							
in Frankfurt a M.	3 000 000 10	3 000 000 00	\$ 000 000 m	3 000 000 ∞	3 000 000 66	\$ 000 000 a							
Passiva	113 052 526 et	109 493 507 so	110 561 011 oa	116 254 768 m	116 715 402 m	117 188 106							
ngezabites Kapital	50 000 000 or	50 000 000 ng	50 000 000 mg	60 000 000 m	201 0000 0000 ee	50 000 000							
eserve-Fourds 1	6 000 000 ss	6 000 000 00	6 U00 000 to	6 000 000 to	6 000 000 00	6 000 000							
serve-Fonds II	1 178 212 **	1 249 529 19	1 249 529 10	1 249 529 10	1 249 529 10	1 249 329							
ro Konto	6 922 835 or	6 972 428 as	7 749 282 24	6 675 385 as	7 088 450 14	7 861 567							
pusiten Konto	15 079 711 m	16 668 107 **	17 978 152 er	20 872 568 40	19 741 571 pe	19 780 045							
excepte	26 569 626 64	27 770 902 M	27 856 038 sq	30 186 011 at	31 332 631 31	30 807 026							
amten Pensione- und Unterstützungs Fonds	228 064 10	358 n32 ×2	357 392 +r	356 427 se	355 662 **	354 272							
videnden-Rücketände	8 179 so	2.705 m	215 891 so	59 111 an	27 977 00	13 449							
buchte Zinsen und Provision	8 975 897 **	471 801 os	564 729 ss	855 785 14	919 550 11	1 067 186							
	113 052 524 er	109 493 507 29	110 561 011 4	116 254 768 м	116 713 402 se	1 17 133 196							
	Ende Juli	Ende August	Ende September	Ende Oktober	Ende November	Ende Desembe							
Aktiva	.X.	.K.	N.	A.		A.							
debelsank Saldo und Karea	2.367.592 es	1 122 847 48	726 460 ss	1 013 560 es	2 203 91× ee	1 302 799							
eeige Wechsel	6 981 151 14	6 193 643 14	6 650 932 %	7 708 650 sq	9 369 193 11	6 359 598							
aswartige Wechsel	16 220 153 m	19 744 769 14	16 565 121 m	13 996 264 et	17 0811 6091 at	17 161 633							
tien der London und Hupscatie Bunk	3 937 668 40	3 937 608 **	3 9/17 608 00	3 937 608 pe	3 937 60N es	8 937 60%							
fekten und Konsortial Beteiligungen	17 498 865 ta	17 809 911 m	17 399 768 m	17 832 872 or	18 326 045 91	17 458 296							
apons	18 883 m	28 912 m	89 206 so	34 156 at	43 133 m	506							
onto-Korrente mit Hiesigen pro Saldo.	26 918 923 10	28 185 870 es	28 022 365 16	80 177 106 se	27 584 729 88	30 599 791							
Auswartigen pro Saldo	23 774 330 11	28 527 973 11	28 037 348 (1	231 45841 757 pt	26 565 NH2 19	27 363 001							
ethof-Hypotheken	1 075 000 ₩	1 075 000 **	1 075 000 at	1 075 000 **	1 075 000 40	1 075 000							
mobilien Hypotheken	748 500 co	74H 500 as	748 500 on	834 350 co	634 35t1 on	HS4 350							
nk Gebaude in Hamburg	AND 000 oc	1 550 000 ↔	1 580 000 ra	1 5NO GB2 so	1 581 943 au	1 583 892							
obilien	3 041 m	3 104 49	8 104 m	3 643 44	4 875 20	5 340 4							
nkoeten	443 101 m	496 856 2	655 131 an	713 763 19	771 417 es	947 970 1							
ederiassung Berlin mmanditheteiligung bei J. Dreyfus & Co.	16 614 20% 05	16 614 200 m	16 614 209 m	16 614 200 es	16 614 209 m	16 614 209							
in Frankfurt a M	3 009 000 ⊳	3 000 000 м	3 000 000 ∞	3 000 000 A	3 000 000 0	3 000 000 a							
Passiva	121 181 361 ec	124 (169 145 er	125 104 756 a.	128 203 027 ss	129 053 727 m	128 644 297 #							
ngezabltes Kapital	\$0.000,000 40	56 000 000 an	50 000 000 40	50 000 000 ₄₀	50 000 000 as	50 1100 000 e							
serve Fonds I.	6 000 000 №	6 000 000 m	6 000 000 se	6 000 000 m	41 0000 0000 vs	4 000 000 +							
serve Fonds 11	1 249 529 11	1 249 529 m	1 249 529 10	1 249 529 11	1 249 529 10	1 249 529 1							
ro-Konto	8 068 170 10	8 532 239 11	7 850 777 to	7 536 118 10	N 261 590 14	8 209 444 *							
positen Konto	22 017 133 es	22 537 60P pa	22 294 690 ss	25 295 116 co	24 751 348 so	25 547 584 **							
smeen Pensions und Unterstützungs Fonds	32 033 941 er	33 805 206 11	35 650 582 21	35 535 672 *4	36 331 145 rn	34 950 698							
	333 232 **	332 842 +1	332 1412 +1	331 712 **	330 687 es	310 MG a							
videnden-Rückstände	6 578 ***	4 SISP 40	8 837 so	3 081 un	2 883 00	2811 6							
buchte Zinsen and Provision	1 472 761 11	1 606 727 to	1 725 246 11	1 951 796 ∞	2 126 542 11	2 354 512 1							
	121 181 361 **	124 069 145 st	125 104 756 m	128 203 D27 w	129 053 727 to	128 644 297 1							
	121 191 901 41	124 000 140 15	125 104 758 m	128 203 027 50	129 003 727 30	128 044 571							

Geschäftsverkehr der Hamburger Filiale der Deutschen Bank')

in den Jahren 1898 bis 1904.

	1898	1899	1900	1901	1902	1903	1904
Umsatz ¹)	.11.	.K.	A.	,AL	ж	.84	.4.
Umsatz auf Rechnung Deutsche Bank, Berlin	404 322 000	426 034 000	489 413 000	472 668 000	476 891 000	570 264 000	628 418 000
Buch-Rechnungen	941 335 000	1 058 294 000	1 274 157 000	1 300 263 000	1 356 372 000	1 405 948 000	1 600 409 00
Giro Rechnungen mit Hiesigen	1 917 653 000	2 005 507 000	2 257 142 000	2 210 164 000	2 163 807 000	2 327 692 000	2 624 144 00
Kasse- und Bank Bechnung	1 776 778 000	1 862 931 000	2 (189 009 000	2 139 926 HOO	2 194 078 000	2 310 980 000	2 519 801 00
Mark Wechsel Rechnung	470 703 000	508 763 000	650 125 000	674 771 000	649 564 000	780 765 000	862 420 00
Fremde Wechsel Rechnnng	526 241 1300	544 165 000	581 977 000	542 396 000	481 214 000	538 454 000	607 244 00
Aksept Rechnung	38 993 000	36 706 000	42 995 000	39 114 000	38 717 000	42 895 (400)	47 429 00
Scheck-Rechnung (von auswarts gezogen)	120 280 000	129 108 000	176 HH4 000	180 684 000	204 685 000	227 487 000	244 494 00
Effekten- u. Konsortial Rechnung	100 480 000	95 900 000	67 662 000	82 129 000	94 324 000	97 715 000	88 86k 00k
Coupons Rechnung	17 488 DOG	17 189 000	19 262 000	22 025 000	24 251 000	25 311 000	28 732 00
Depositen-Rechnung	20 584 000	29 255 900	45 729 000	54 427 000	51 922 000	40 740 000	64 195 00
Lombard Rechnung	35 505 000	27 508 000	33 080 000	28 583 000	36 687 000	39 276 000	40.340.00
Durchechnitte Guthaben der Giro Rechnungs Inhaber*	16 774 000	18 710 000	19 345 000	22 140 000	26 459 000	26 028 000	\$7.850.00
, in Kasse und bet der Beichebank	2 228 1000	2 (83 (100)	2 035 000	2 838 000	3 156 000	2 641 000	2 940 00
Gesamtumentz von einer Seite des Hauptbuches	6 379 503 000	6 750 697 000	7 722 087 000	7 759 418 000	7 805 904 000	8 366 957 000	9 367 913 OC

Die hiesige Filiale ist eine Zweigniederlassung der Deutschen Bank, Berlin. Weitere Zweigniederlassungen der Bank bestehen in Bremen, Dres-lem, Frankfurt a. M., Leipeir, London, München, Narüberg und Wiesbien Depositien kasse: Das verzantwortliche Kapital betrügt 190 Millionen Mark, Die Gewinn Reickstellunsen (Beczerte). 1860.
 1804.

fort A. M., Leijer, London, Minchen, variety and viscousier reposition have a plan verification of the property of the first part of the property of the first part of the property of the first part of the property of the first part of the property of the first part of the property of t

	Ende Januar	Ende Februar	Ende Marz	Ende April	Ende Mai	Ende Juni
Besitz	ж	.4	A	A	.8	. A
teichsbank Saldo und Kaese	4 162 000	2.104.7000	2 112 000	1.788(100)	2 416 000	8 215 000
lark Wechsel	26 261 (88)	23 825 000	25 412 000	80 752 000	88 224 000	33 746 000
reinde Wechsel	11 090 000	18 335 000	6 928 000	9.913.000	4 036 000	4 770 000
igene Wertpapiere und Konsortial Beteiligungen	6 286 000	6 211 000	5.912.000	5 664 000	5 446 000	5 409 000
teportierte Wertpapiere	3 322 000	3 187 000	2 736 000	1 661 000	18/(000)	2 612 000
oupons	84 000	29 000	85 000	100,000	92 000	376 00X
ombard-Vorschüsse	13 234 000	14 206 000	14 455 000	13 172 000	10.536 000	11 796 000
newartige and hiesige Schuldner.	38 281 000	33 183 000	35 833 000	36 041 (00)	43 449 000	40 658 000
ankgebhude	1 549 000	1 948 000	1 962 000	2 003 000	2 069 000	2 069 000
lobilien	1 000	1 000	1 000	10.000	11 000	
erschiedenes	75 000	149 000	231 000	394 000	529 000	-
	99 745 000	98 181 000	95 687 000	101 518 000	101 543 000	104 651 000
Schulden	A	.4L	.16.	AL	м	
Seutache Bank, Berlin and deren Filialen	18 181 000	14 324 000	16 151 000	20.814.000	23 707 000	24 620 000
Such Glaubiger	16 001 000	20 337 000	14 878 000	14 958 000	15 270 000	14 678 000
liesige Giro-Glanbiger	26 567 000	25 597 (00)	25 901 000	26 978 000	25 342 000	25 715 000
Nepositen Gelder	29 097 000	27 557 000	28 246 000	27 783 000	26 050 000	27 730 ugo
m Umlauf befindliche Akzepte, Bürgschaften u. Akkreditive	8 946 000	9 188 000	9 322 000	9.359,000	9 921 000	10 833 OO
Schecks von auswarts gezogen	445.000	557 000	514 000	822 000	627 000	575 000
erschiedenes	558 000	621 000	675 000	820 000	5916 000	508 000
	99 745 000	96 181 000	95 687 000	101 518 000	101 943 006	104 651 000
	Ende Juli	Ende August	Ende September	Ende Oktober	Ende November	Ende Dezemb
Besitz .	.4	,×	ж.	.4	. W.	ж
teichsbank Saldo und Kasse	3 438 000	2513 000	2 185 000	2 125 000	2 292 000	3 064 000
lark Wechnel.	38 954 600	36 839 000	93 566 000	89 883 000	40 111 000	86 905 000
remde Wechsel	9 774 900	10 916 000	10.089.000	5 343 000	7.897.000	5 191 000
igene Wertuspiere und Konsortial Beteiligungen	4.562 000	4 325 000	4 372 000	3 236 000	2 948 000	2 9N9 OCC
leportierte Wertpapiere	1 142 000	2 850 000	622 000	563 000	948 000	878 OO
loupons	54 000	56 000	70.000	44 000	41 000	971 HX
ombard Varschüsse	11 236 000	11 077 000	10 650 000	9 183 000	6.508 600	8 856 000
uswartige und bierige Schuldner	38 531 000	36 050 000	85 273 000	35 061 000	33 085 000	36 753 000
lankgebande	2 077 000	2 079 000	2 091 000	2 127 000	2 188 000	2 900 000
dobihen	***	17 000	70 000	116 000	1251400	100
erschiedenes	74 000	147 000	281 000	387 000	539 600	
	109 842 000	106 872 000	99 219 000	92 590 000	98/617 (200	100.002.000
Schulden	A	А	.N.	A	.4	м
enteche Bank, Berlin und deren Filialen	28 790 000	20 235 000	16 886 OUU	14 718 000	15 296 (mit	15 796 OCE
uch Gläubiger	18 621 000	17 641 GR	14 301 000	15 900 000	16 892 000	15 860 00t
liesige Giro-Glanbiger	26 675 000	28 (49 000	26 276 (100)	26 529 000	26 456 000	27 210 CO
Pepositen Gelder	27 377 000	27 943 000	29 451 000	28 729 000	20/201 000	30 578 (A)K
m Umlauf befindliche Akzepte, Bürgschaften u. Akkreditive	11 942 000	11 909 000	11 166 000	10 264 000	9.021160	P 446 (KH
Schecks (von auswarts gezogen)	924 000	514-000	498 000	695 000	810 000	627 00
	509,000	5N1 000	641 000	725 (60)	541 (00)	485 (88
erschiedenes	Distriction.	1				

Geschäftsverkehr der Filiale der Dresdner Bank in Hamburg,*)

in den Jahren 1903 u. 1904.

			1903	1904
		Umsatz	.4	А
meats	auf	Dresduer Bank, Berlin	382 462 000	389 460 000
		answartige and blesige Konten	2 966 520 000	8 229 220 000
		Kasse	1 296 842 000	1 461 661 000
		Wechsel	1 082 497 000	1 101 779 000
	,	Akzept-Konto und Avale	300 453 000	268 551 000
		Effekten-Konto	84 762 000	46 094 000
		Coupons Konto und Sorten	8 194 000	12 874 000
		Depositen-Konto	24 588 000	35 802 000
		Lombard Konto	73 (62 (0))	77 317 000
		Waren Reports	35 848 000	42 298 000
iesant	ntosea	sts von einer Seite des Hauptbuches	6 055 27# 100	6 354 509 000

*) Die Filiale der Dresdner Bank in Hamburg ist eine Zweigniederlassung der Dreedner Bank. Niederlassungen der Dreedner Bank befinden sich ausserdem in:

Dresden, Berlin, Bremen, London, Frankfort s. M., Hannover, Nurnberg, Furth, Detmold, Buckeburg, Mannbeim, Chemnitz, Zwickan, Altona, Labeck, Planen i. V. Das volleingezahlte verantwortliche Kapital der Dresdner Bank einschlieselich Reserven beträgt 200 Millionen Mark.

Das Institut verteilte für das Jahr 1908 eine Dividende von 7%, 1904: 74%.

Zusammenstellung der monatlichen Abschlüsse im Jahre 1904.

	Ende Januar	Ende Februar	Ende Mara	Ende April	Ende Mai	Ende Juni
Aktiva	м	JL.	ж	A.		
teichsbank-Saldo und Kasee	1.057.000	2 436 000	1 112 000	782 000	882 000	1 000 000
oupous und Sorten	178 000	101 000	353 000	194 000	155 000	485 000
echael	19 460 000	18 898 000	15 469 000	18 664 000	14 565 000	12 605 000
ertpapiere und Konsortial Beteiligung	1 677 000	1 316 000	1 231 000	1.467.000	984 000	1 065 000
aren Reports	7 422 000	6 640 000	6 919 000	5 640 000	6 076 000	4 890 000
ombard-Vorschüsse	8.434.000	9 191 000	7 280 000	8 052 000	8 791 000	B N66 000
esige und auswartige Dehitores	49 474 000	45 842 000	45 446 000	46 088 000	46 758 000	48 825 000
verse Grundstücke	213 000	213 000	218 000	213 000	212 000	212 000
erschiedenes	50 000	98.000	148 000	200 000	246 000	296 000
reseiner Banken		1 554 000				
	87 960 000	86 289 000	78 101 000	76 500 000	78 669 000	77 444 000
Passiva	м					
						1
resdner Bank, Berlin and Filialen	1.321.000	-	1 369 000	1 066 000	3 223 000	3 452 000
iesige und answartige Kreditores	33 918 000	33 944 000	28 631 000	29 346 000	30 872 000	28 938 000
epositen Gelder	21 677 000	20 689 000	18 326 000	18 886 000	19 312 000	18 448 000
kzepte, Bürgechaften und Akkreditive	24 510 000	25 082 000	24 551 000	21 687 000	20 160 000	20 989 000
erschiedenes	6 534 000	6 574 000	5 224 000	5 515 000	5 593 000	5 667 000
	87 960 000	86 289 000	78 101 000	76 500 000	78 669 000	77 444 000
	Ende Juli	Ende August	Ende September	Ende Oktober	Ende November	Ende Dezemb
Aktiva	ж	ж		ж.	А	.44.
eichsbauk Saido und Kasse	1 622 000	2 187 000	NN9 000	1.188 000	1 367 000	1 964 000
oppons and Sorten	323 000	203 000	286 000	249 000	194 000	682 000
echsel	14 594 000	14 127 000	14 953 000	19 573 000	17 OSS 000	20 534 000
ertpapiere und Konsortisi Beteiligung	1 806 (80)	1 641 000	1 487 000	1 324 000	1.388 000	1 111 000
aren Reports	4 920 000	2 674 000	2 030 000	2 978 000	8.644.000	10 299 000
mbard-Vorschüsse	8 329 000	8 122 000	10 742 000	9 128 000	9 235 000	8 173 000
ierige und auswartige Debitores	50 489 000	52 376 000	53 008 000	53 1MI 000	53 172 000	48.479.000
verse (irundetticke	210 000	210 000	210 000	210 000	210 000	291 000
erschiedenes		90 000	143 000	198 000	251 000	353 000
resdner Banken	***	_	-	-	-	-
	82 295 000	81 530 000	83 773 000	88 034 000	91 549 000	91 586 900
Passiva					Α	
	2 702 000	2 940 000	4 630 000	4.281.000	6 447 990	10.346 000
reschier Bank, Berlin und Filialen	28 833 000	27 730 000	28 810 000	29 950 000	32 514 000	30 837 000
lesige und auswärtige Kreditores	21 948 000	20 664 000	20 710 100	22 282 000	22 672 000	23 239 000
			23 613 000	25 173 000	23 242 (00)	20 625 000
posites Arener						
kzepte, Bürgschaften und Akkreditiveerschiedenes	22 982 000 5 830 000	24 250 000 5 916 000	6 010 000	6.345 000	6 114 000	6 339 000

Der Wechselverkehr in Hamburg.

(Berechnet nach der Stempel-Einnahme).

Tab. 76.

					L	m Durchschi	itt der J	ahre				
	1.8	5 3 bie 1	8 5 5	1.8	5 6 bis 1	860	18	6 1 bis 1	8 6 5	1.8	6 6 bis 1	8 6 9
Vierteljahr	Zahi derWechsel		Approximativer Wert	Zahl der Wechsel	Stempel- Einnahme	Approximativer Wert	Zahi derWechsel	Stempel- Einnahme	Appreximativer Wert	Zahl der Wechsel	Stempel- Einnahme	Approximatives Wert
	Reflek	Kurnet Mark	A	Stück	Kurent Mark	ж.	1910ck	Kurant Mark	J.	Stick	Kursut Mark	ж
Eretes	68 985 76 385 75 994	108 427 113 984 114 970	198 580 500 218 752 500 220 748 000	72 242 79 251 82 085	125 971 135 388 148 297	288 024 500 259 936 500 284 728 500	71 474 77 118 79 350	122 011 129 709 134 028	284 261 000 249 042 000 257 334 000	71 765 75 076 74 673	125 675 134 068 132 857	241 296 000 257 448 000 255 007 000
Viertes	81 974	128 209	246 162 000	88 071	141 169	271 024 500	81 280	134 416	258 078 000	79 140	185 405	259 977 000
Zusamupen .	808 388	460 540	884 238 000	316 599	548 810	1 063 714 000	309 222	520 164	998 715 000	300 544	528 025	1 013 808 000

Anmerkung:

Weebsel ble 150 & und eelche auf freude Platse oder anderswo zahlbar sind nicht einbegrüfen. — Der Wert der Wechsel ist ermitteit, indem für jede 100 & Kurant entrichtete Wechseltempel-klapse 128 000 \$\mathbb{E}\$ Hanko oder 192 000 & Wechsel Valuta und für die Wechsel eine durchschnittliche Umlanfasit von der Monaton sproonmen ist.

Reichs-Wechselstempel 1872 bis 1904:

Bei den Kaiserlichen Postanstalten im Hamburgischen Staatagehiete wurden verkauft:

		Wechselster	mpel und We	echselblankets		Gesamtstempelbetrag	Gültig für einen Wechsei wert bis zum Betrage von
Im Durchschnitt der Jahre	Stück à 10 🔥	Stock à 15 d bis 2.M. 25 d	Stück à 3 .M.	Stack à 4,M. 50 & bis 30,M.	Zusammen	A	
1871—1875 1876—1878	54 736 72 155	442 619 501 877	36 648 32 114	44 645 44 404	576 648 650 550	771 187 746 300	1 539 436 400 1 488 954 000
	Stück à 10 🐇	Stuck à 20 4 bis 2.4.50 4	Stück à 3.M.	Stock &3.M. 50 & bis 50.M.			
1881-1885	119 226	336 284	17 520	83 005	326 035	689 538	1 379 116 380
1886-1890	125 27H	322 011	17 481	49 645	514 415	701 794	1 414 787 720
1891 - 1895	156 087	482 051	80 212	55 356	673 706	904 271	1 80k 541 660
1896-1900	172 897	469 408	36 903	74 615	773 818	1 166 918	2 338 864 000
Im Jahre	4.0						
1888	120 551	305 035	15 971	48 684	490 241	670 676	1 341 752 800
1889	124 705	325 323	18 618	51 767	520 413	733 461	1 472 922 600
1890	137 910	369 165	21 622	54 985	587 682	889 740	1 729 480 900
1891	149 611	420 471	28 742	53 297	652 121	870 754	1 741 508 600
1892	152 111	423 762	29 403	53 289	658 515	876 285	1 752 570 800
1893	161 283	452 011	31 349	86 860	701 223	980 666	1 861 332 800
1 8 9 4	138 763	431.908	30 464	54 708	675 743	897 135	1 794 269 500
1895	158 668	482 204	31 100	58 955	680 927	946 513	1 893 925 800
1896	164 913	465 513	33 259	69 003	732 688	1 082 702	2 165 405 000
1897	171 201	466 665	34 918	70 003	742 787	1 102 328	2 204 463 NOO
1898	163 752	483 298	37 717	78 370	758 137	1 154 222	2 309 374 600
1899	162 338	498 586	36 784	76 937	774 645	1 196 341	2 392 682 000
1900	202 279	532 954	41 838	83 761	840 832	1 299 008	2 597 394 600
1901	186 612	485 117	27 439	87 125	786 298	1 278 075	2 556 150 200
1902	201 920	449.512	20.890	82 908	755 230	1 206 712	2 413 423 400
1903	213 525	490 341	21 231	b5 633	810 730	1 262 078	2 524 145 600
1904	211 593	49H 695	23 388	92 869	826 746	1 362 0K1	2 724 161 600

Mit dem 1. Juli 1879 wurde eine neue Wechseletempelskala eingeführt.

Von dem Gesamtertrage der Wechselstempelsteuer brachten auf:

				die Ob	er-Post-Dir	ektions	bezirke					
1	Berlin	.	Hambu	rg	Düsselde	orf	Leipzig	.	Frankfurt	a.M.	Köln	
Im Durchschnitt der Jahre	A.	0/0	A	40	я	4 ,	ж.	*/*	А		ж	1/6
1871-1875	974 448	14 14	779 677	11 14	454 275	6 44	396 022	5 41	370 050	5 11	314 093	4 10
1876 1880	655 264	10 or	799 249	12 m	419 629	6 40	346 114	5 20	332 299	5 00	178 004	2 44
1881-1885	766 588	11 20	760 634	. 11 m	418 434	6 20	435 051	6 at	382 885	4	176 166	2 **
1886-1890	502 501	12 m	766 172	10 ↔	458 324	6 11	474 336	6 10	385 517	4 11	178 871	2 44
1891-1895	1 070 936	13 11	996 372	12 so	516 922	6 20	536 610	6 at	878 719	4 00	190 159	2 00
1896-1900	1 492 624	18 11	1 263 377	11 -1	778 154	7 70	511 487	4 11	899 630	3 11	263 878	2 60
Im Jahre								1				
1888	NNO 213	12 00	732 276	10 *	452 458	5	44× 580	6 49	813 540	4	172 987	2 m
1889	954.356	13 or	802 708	10 **	485 807	6 **	498 212	6 20	341 959	4	185 580	2 10
1890	992 032	12 10	915 968	11 10	508 843	6 14	622 443	6 11	375 600	4 10	193 644	2 40
1891	1 038 695	12 **	959 288	11 •1	525 059	6 0	592 870	6 so	406 750	5 44	192 873	2 31
1892	965 380	12 00	973 121	12 90	493 831	6 25	525 758	6 es	879 784	4 10	186 308	2 33
1893	1 056 226	13 н	997 083	12 01	613 537	6 44	528 244	6 40	393 198	4 14	184 954	2 11
1894	1 (85 721	13 34	1 003 399	12 11	519 118	6 84	539 354	6 00	845 533	4 00	193 540	2 14
1895	1 208 657	14 **	1 048 967	12 **	533 066	6 so	637 323	6 41	368 329	4 20	194 022	2 10
1896	1 249 884	18 :1	1 185 098	13	588 942	6 at	580 287	6 27	374 451	4 11	205 134	2 18
1897	1 307 969	13 u	1 214 740	12 41	658 039	6 11	514 625	5 10	372 970	3 90	227 659	2 20
1898	1 507 521	14 11	1 272 061	11	761 018	7 117	431 975	4 11	398 148	3 ro	248 161	2 11
1899	1 639 802	14 20	1 313 718	11 **	877 388	7 04	484 590	4 10	405 622	3 at	265 962	2 40
1900	1 758 048	18 **	1 431 269	11 00	960.389	7 11	545 956	4 22	443 957	3 44	352 474	2 17
1901	1 731 275	13 at	1 409 694	11 os	936 004	7 21	466 816	3 **	436 129	3 11	361 662	2 14
1902	1 700 841	14 20	1 328 645	11 12	862 400	7 22	418 082	3 00	426 650	3 44	310 659	2 40
1903	1 814 086	14 ***	1 390 802	11 20	887 896	7 10	445 170	3 00	439 193	B to	822 047	2 40
1904	1 791 497	13 w	1 494 698	11 01	978 213	7 00	448 994	8 40	437 026	3 20	341 779	2 44

Thereight der höchsten und niedrigeten egy

	London kurse Siebs	London 3 Monat date	Parts kurse Sicht	Pransösische Bankplätze 3 Mepat date	Amsterdam kurn- ideht	Amsterdam 3 Moust date	St Petersburg hurze Sicht	St. Petersburg S Nonat date	Wien kurze Sicht	Österreichische Bankpiktse 3 Monst date	Stockholm kurze Sicht
1964	Hothet Niede Kure Kun	rig Horbst Niedrig Kurs Kurs			Huchet Niedrig Kurs Kurs	Horhet, Niedria Kure Kure		Hochet, Nicolnig Kure Kure	Hochet Niedrig Kure Kure	E. Höchet. Niedrig Kure Kurs	Höchst. Nieder Kurs Kurs
		£ Sterling		100 France	A pr. 16	oo B. boll.		Silb. Rubel		Kronen Oest, W.	A.pr.100Kron
	20 as 20 as		81 se 61 ts	80 m 80 4:			218 m 218 at		85 es 85 se		112 m 112
Pebruar	20 at 20 a		81 to 81 is	80 to 80 ts	169 ss 169 ss	167 to 167 ee		211 to 210 to	85 m 85 m		112 10 112
	20 st 20 st		81 m 81 m				216 so 215 es		85 sa 84 ss		112 m 112
	20 at 20 se		81 av 81 ts	80 to 80 ts	169 ss 169 as				85 as 84 as	84 at 83 pt	112 0 112
Mai	20 mg 20 m	20 mi 20 mi		80 so 80 so	169 to 168 to				85 es 85 m		112 10 112
	20 mg 20 m		81 so 80 ss	80 ss 80 ss	168 to 168 to				85 ca 85 m		112 m 112
	20 auf 20 se			80 to 80 as		167 er 167 se		211 to 211 oo	85 to 85 ss		112 14 112
	20 es 20 es		80 at 108 at 108	80 st 80 st	169 to 168 at	167 to 167 at	215 m 215 m	211 00 211 00	85 18 85 14		112 ** 112
	20 es 20 se		80 es - 80 m	80 to 1 80 to	168 to 168 to		215 as 215 as	211 se 211 se	85 ts 84 se	84 to 83 se	112 → 112
Oktober	M OR \$100 DE			80 as 80 m	168 as 168 so	167 ss 166 ss			84 sa 84 ss	83 so 83 re	112 00 112
November	20 as 20 as		80 se 80 sa	80 ss 80 ss	168 st 168 or				84 m 84 m	53 to 53 to	112 or 112
Desember	20 pa 20 pt	20 42 20 14	81 sr 80 so	80 so 80 se	168 ss 168 ss	167 so 167 es	215 m , 215 m	210 to 210 so	N4 ss N4 ss	83 29 83 79	112 m 112
	Durchschattu Kurs	Darchschultte- Kure	Durchsetalus Kurs	Durchschulds Kum	Durchschnitte Kurv	Durchschmitts- Kurs	Durchschnitts- Kura	Durchschnitts- Kure	Durchschnitts Kum	Durchschnitte- Kurs	Durcherhnitte Kure
. ,			-			A1800 - 18180 - 1			100		
Januar	20 00	20 se	81 :1	100 as	169 **	167 sa	215 m	211 ∞	85 11	N4 10	112 96
Februar	20 0	20 m ¹	81 m	140 40	169 43	167 or	215 st	210 so	K5 10	84 11	112 19
Marx	20 48	20 mi	81 m	80 as	168 H	167 as	215 to	210 44	84 m	83 **	112 00
April	20 0	20 to	81.0	80 st	169 11	167 10	215 20	210 **	85 se	84 04	112 u
Mai	20 414	20 96	81 ii	60 14	168 24	167 20	215 ∞	211 to	85 ss	144 os	112 10
Juni	20 m	20 00	80 as	80 44	168 sc	167 or	215 16	210 m	85 se	84 ==	112 14
Juli	20 ml	t≥0 m ±	80 ss	80 4	168 sa	167 as	215 m	211 00	85 su	68 so	112 10
August	20 113	20 m	80 m	80 w	168.14	167 40	215 ss	211 to	85 11	84 10	112 **
September	20 10	20 98	80 m	BO 41	168 43	167 20	215 01	211 so	K5 11	53 st	112 00
Oktober	20 10	20 ss	SCI 10	80 se	168 **	167 14	245 11	210 11	64 se	83 +1	112 es
November	20 m	20 n i	80 ss	80 st	168 11	167 cg	215 **	210 se	746 re	83 to	112 oc
Dezember	20 14	20 100	80 as	80 ss	168 41	167 16	215 11	210 ∞	84 ss	83 ts	112 10
Januar Juni	20 a	20 pt	81 16	80 se	169 as	167 №	215 as	210 at	85 es	N4 01	112 to
Juli Desember	20 102	20 urģ	80 H	80 16	168 11	167 21	215 sı	210 10	84 sr	83 m	112 14
jahrlich Durch-	20 M	20 11	81 00	80 m	168 11	167 m	215	210 ee	84 10	83 ps	112 10

Übersicht der höchsten und niedrigsten, sowie der Durchschnitts

	in Br			ber arren		gle ar Gold)		rance.		reign		ische ttel								he Bl/spfb -Amlethe
1904	Hochet Kure	Niedrig Kurs	Hichit. Kurs	Niedrig. Kurs	Hechst. Kurs	Niedrig Kurs	Hochet Kurs	Niedrig Kurs	Hechel Kura	Niedrig Kurs	Höchet, Kurs	Niedrig Kurs	Hoghet. Kurs	Niedrig Karr	Hochet Kurs	Niedrig Kurs	Boebet Kure	Niedrig Euro	Horbst Kum	Nie-trig Kurs
		AL DE	kilogr.				A pr	Stück.	1		A pr.10		A pr. 1	00 Rubel	A pr.	\$ Curr.	A pr. 10		1	
		2784 od	80 93	75 m	20 sa	20 sa	16 20	16 14	20 44		112 0	112 11	213 ec	215 m	4 16	4 17		112 pe	103 to	102 w
Februar	2786 es	2784 cm	61 54	75 m	20 ve	20 as	16 14	16 a	20 et	20 411		112 m	215 m	218 00	4 10 2	4 17	112 22	112 10	102 m	101 w
Marz	2784 co	2784 ac-	751 90	74 40	20 pe	20 91	16 mi	16 01	20 ss	20 014	112 m	112 00	216 40	215 ₺	4 10	4 17	112 15	112 00	102 20	101 e
	2784 m		73 as	71 70	20 so	20 m	16 70	16 m	20 auf	20 10	112 **	112 m	215 ↔	215 ₩	4 11	4 40	112 20	112 es	102 10	101 =
	2784 00		76 10	74 00	20 ss	20 as	16 14	16 19	20 ar f	20 as	112 30	112 m	215 eo	215 so	4 111	4 40	112 so	112 10	102 an	101 ee
Jani		2784 a.	74 00	74 10	20 ns	20 +1	141 00	26 14	20 as	20 144	112 m	112 m	215 14	1 215 so	4 11 2	4 11	112 m	112 10	102 to	101 to
Juli	2784 41		79 11	77 30	20 as	20 %	16 19	16 m	20 and	20 049	112 m	112 **	215 ee	215 so	4 10	4 11	112 0	112 to	102 20	101 **
August		2784 00	79 00	27 m	2(1 10	20 +1	16 sa	16 10	20 42	20 10	112 ss	112 m	215 10	215 au	4 10	4 119	112 10	112 to	102 11	102 **
September	2784 00	2784 or	79 **	76 en	20 ss	20 00	16 10	16 16	20 m	20.54	112 40	112 10	215 20	. 215 so	4 10 6	4 14	112 90	112 ×	102 ↔	101 a
		2784 00	79 as	77 11	20 91	20 so	16 se	16 14	20 as	20 as	112 m	112 as	215 m	215 so	8 11 6	4 11	112 90	111 ₩	102 10	101 20
November	2784 00		80 se	78 11	20 ss	20 m	16 :	16 10	20 21	20 es å	112 n	112 10	215 **	215 so	4 10	4 10	112 ↔	111 ee	101 10	101 a
Dezember	2784 ≈	2784 ***	83 N	80 se	50 00	20 11	16 16	16 n	20 ss	20 11	112 00	112 10	215 ∞	215 m	4 10	4 10	112 10	112 00	102 so	101 10
	Durch	chultte-	Purche	chatte-		orienitte ure		erhuitte-		whates-		erhinden-		echanters-		orbindess-	Durch	ichufeta ILPa		echnitta iure
											-					-		-	_	a manager
Januar	271	\$4 00	7	7 20	2	D mi	1	6.3	34	0 40	31	2 11	2	15 11		127	11	2 10	10	2 10
Februar		34 10	71	3 44	2	D no.	1	6 11	24	0 60	1.7	2 00	2	S 40	4	15	11	2 16	10	2 11
Marz		84 m		7 +4	2	Om fi	1	6 41	20	i) se	11	2 24	21	15 04		10.	1.1	2 15	10	1 16
April		44 to		3 11		O 00	i	6 14		O an		2 =1		10 41	4	1 14		2 10		1 00
Mai	278	\$4 cc	7	5 11	- 2	D to	1	6 22	20	U as		2 .m		5 01		14	1 11	2 10		11 00
Juni	271	44 co	77	5 41	2	0 +5	1	6 00	21	U ss		2 10		15 40	4	111	1 11	2 11		12 00
Juli	271	56 ee		4		D es		6 11		U at	1.3	S 80	2	15 at	4	so d		2 24	10	2 00
Angust	271	\$4 m	71	1 22	2	(I ma		6 20		0.40		2 44		15 10		10		2 00		Q 31
September	271	84 to	7	7 30	2	U ws	- 1	fi st		E as		2 st		15 м	4	16		2 10		00 37
Oktober		14 to		13		D ss		6 30		0.00		2 21	2	5 н		0.0		2 :4		1 st
November		44 m		92		E es		6 24		0 at		2 10		15 10		14		f oc		1
Dezember	27	54 ro	- 8	2 00	2	D es		6 16	24	0 10	11	2 ps	2	lh as	- 4	41	11	2 10	10	1 a
Januar/Joni		54 11		5 45		O er		6 to		O ma		12 01		15 m		3.30		2 10		Q an
July Dezember	27	44 so	7	H 20	2	0 10	1	6 11	.81	D sa	11	12 27	21	15 m		i ii	11	2 15	10	1 m
jährlich Durch schnitts-Kurs		40				0 00		6 10		11 10		12 ==		lő o				2 :4		1 4

Tab. 77.

٠	Durchschnitts-Kuranotierungen	fiir	Wechsel

Mons	atse	Kopenhagen kurse Sicht	Bank; 8 Mon		Bauk;	platee	Beigisch Bankplät i Moust d	20 1	Schweiser lankplätse kurse Sieht	Bankpli h Monat	Ltre	Italienische Bankplätne t Monst dato	Spani Bankp 1 None	plätne	Portugi Banky 1 Mon	plates	New-York		-York			
Bars		Kure Kure	Horbst. Kurs	Niedrig Kurs	State Kars	Niedrig. Kurs	Russ Ko	trig. the	chat Niedrig.	Boeket, Ni Kurs 8	odeig H	ôchst. Niedrig Kurs Kurs	Harket 2 Kurs	Nindrig Kurs	Hörhet. Kum	Niedrig. Kurs	Kure Ku		Kars	1904		
10 m 10 m 10 m 10 m 10 m 10 m 10 m 10 m	10 m 1 10 m 1 10 m 1 10 m 1 10 m 1 10 m 1 10 m 1 10 m 1 10 m 1 10 m 1 10 m 1 10 m 1	pr. 100 Km; 112 m	110 to 11	110 to 11	8] n 8] u 8] u 8] u 8] u 8] u 8] u 8] u 8] u	81 m 81 m 80 m 80 m 80 m 80 m 80 m 80 m 80 m 80	## PT 80 at 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	20 M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	Frances 1 to 80 to 0 to 80 to 0 to 80 to 0 to 80 to 0 to 80 to 0 to 80 to 0 to 80 to 0 to 80 to 0 to 80 to 0 to 80 to 0 to 80 to 0 to 80 to 0 to 80 to 0 to 80 to 0 to 80 to 0 to 80 to	80 ss 7 80 ss 7 80 ss 7 80 ss 7 80 ss 7 80 ss 7 80 ss 7 80 ss 7 80 ss 7	0 oc 9 so 9 so 9 so 0 oc 0 oc 0 oc 9 so 9 so 9 so 9 so 9 so 9 so 9 so 9	Lpr. 100 Lire SO as 80 se 80 se 80 se 80 se 80 se 70 se	57 so 58 so 67 so 66 so 58 so 57 so 57 so 57 so 57 so 58 so 57 so 57 so 58 so	57 os 57 os 56 ss 56 ss 57 os	3 to 3 to 3 to 3 to 3 to 3 to 3 to 3 to	Milreia 3 to 3 to 3 to 3 to 3 to 3 to 3 to 3 to	## pr 4 m	4 10 4 10 4 10 4 10 4 10 4 10 4 10 4 10	4 mg 4 m 4 m 4 m 4 m	Januar Februar Mara April Mai Juni Juli Angust September Oktober November Dezember		
Durchse Ku		Durchic hydru Kuri	Durche Ke	chnitte ure	Durche Ku		Durchschal Kurs	ite D	urchechants Kurs	Introducti Kura		Surchechnita Kurs	Durrbsc		Durchs Ke		Durchechnit Kure		kechnitte Kure			
110 110 110 110 110 110 110 110 110 110	21 33 11 30 30 40 40 40 40 40	112 to 112 to	110 110 110 110 110 110 110 110	0 m 0 m 0 m 0 m 0 m 0 m 0 m 0 m	81 80 80 80 80 80 80 80 80	10 99 00 00 10 10 10 10 10 11	80 sr 80 ss 80 ss 80 ss 80 ss 80 ss 80 ss 80 ss 80 ss 80 ss 80 ss 80 ss		80 og 80 os 80 si 80 si 80 si 80 si 80 si 80 si 80 si 80 si 80 si 80 si 80 si 80 si	80 or 80 os 79 os 80 os 80 os 80 os 80 os 79 os 79 os 79 os 79 os 79 tr		NO to 79 so	57 56 56 56 56 57 57 57 57 57 57	81 93 59 44 98 14 50 50 50	3 5 3 5 5 8 8 8 8 8 8 8	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	4 10 5 4 10 4 4 17 5 4 17 5 4 17 5 4 17 5 4 17 5 4 17 5 4 17 5 4 14 5 4 14 5 4 14 5	4 pr 4 reğ 4 reg 4		10 10 10 10 10 10 10 10		Januar Februar Mars April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember
110 110		112 10	110		81 80		90 at		80 es	79 so 79 so		79 er	56 57		3 8		4 112		4 13 g 4 13	Januar/Juni Juli/Dezember		
110	10	118 14	110) 10	81	н	NO 14		80 to	79 as		79 m	57	98	3		4 mt		i ni	jährlich.Durch schnitts Kum		
						_				_	_					_						
_	_	Hamb Sty	pCL	Hamb.	3% pCL	Ham	a. Myscr.	На	mb. 8 pCt.	Hamb, 1		Hamb. s		Hamb			burgische	Hamb				
Dentac Steiche	se SpCL		pCt. hisort, S		Sig pi'L	Ham!		Ha		Hamb, il Staats-Aul	diport.	Hamb. a Stante Atd. o	mort. S		l amort	. 8	burgische	Hamb Primien von	Anlethe			
Dentac	se SpCL	Hamb 30, Staats-Ani: You int	pCL MinoPL S	Hamb.	Sig pi'L	Ham!	h. HypCt. And amort m INVX	Ha	mb, 3 pCt. And amort on 1897	Staats And	diport.	Stante Atal. o von 156 Hüchet, Ni	miris. 6	GARLE AD	l amort	. 8	t Niedstr	Primien	Anlethe	1904		
Dentac Etelelo Hoelat	an 2 p('t. Anleibe	Hamb 30, Statt-Aul : von 1st Höchet, Ni Kura 101 : 1 101 : 1 100 : 1 1	pCL himors, Signature of the Color of the Co	Hamb.	3% pt'L d amort. 1991	Ham Stants	b. flypCt. And amort m rest Niedrig. Kure 100 as 99 as 99 as 99 as 99 as 99 as	Han Steads	mb. 3 pCt. And amort on 1887 M. Kiedrig Kurn SS 10 SS 20 S	Staats-Aul won I	suport 199	Stante Atal. 2 20th 15th 15th 15th 15th 15th 15th 15th 15	03 to 103	ren Birthet	l amort 1901 Niedrig	Star	16 pCt. 18 Rense 1. Niedrig Kurs 102 10 101 10 101 10 101 10 101 10 101 10 101 10 101 10 101 10 100 2 100 2 100 2 100 4	Primien von Höchst.	Aniethe 1866 Niedria	1904 Januar Februar Mirz April Mai Joh August September Oktober November 1 sezember		
Dentac Etolche Horchart Kurs 92 as 92 as 92 as 90 90 as 90 a	Me 2 pc't. Anderte Nindrig Kure 91 sa 86 se 89 se 80	Hamb 30, Statt-Aul : von 1st Höchet, Ni Kura 101 : 1 101 : 1 100 : 1 1	pCL himors, S (CO so 999 73 11/10/10 oc	Ramb. Rants-An won Rocher Kurr 101 to 101 to 101 to 100 eo	5% pt'L of amort. 1994 Niedrig Kurs 1001 as 99 to 1001 as 99 to 99 as 99 as 99 as 199	######################################	b. flypCt. And amort m rest Niedrig. Kure 100 as 99 as 99 as 99 as 99 as 99 as	### Steads 18 18 18 18 18 18 18 1	mb. 3 pCt. And amort on 1887 M. Kiedrig Kurn SS 10 SS 20 S	State-Ault von 1 Båchet. Kurn 101 se 101 se 101 se 100 se 99 se 99 te 99 te 99 te 99 te 99 te 99 te	######################################	Stante Atal. 2 20th 15th 15th 15th 15th 15th 15th 15th 15	03 to 03 to	90 14 90 15 88 10	89 ss 87 ss 88 ss 87 ss 88 ss 87 ss 88 ss 87 ss 88 ss 87 ss 88 ss 87 ss 88 ss 87 ss 87 ss 87 ss 87 ss 87 ss 87 ss 87 ss 87 ss 87 ss 87 ss 87 ss 87 ss 87 ss 87 ss 87 ss	Star Rhebr Kurr 102 s 102 s 102 s 102 s 102 s 102 s 101 s	16 pCt. 18 Rense 1. Niedrig Kurs 102 10 101 10 101 10 101 10 101 10 101 10 101 10 101 10 101 10 100 2 100 2 100 2 100 4	Primien won Höchst, Kurs 141 os 140 rs 140 os 140 os 140 os 140 os 137 os 136 os 137 os 136 os 135 os 136 os 136 os	Anlethe 2896 Niedrig Kurs 138 00 137 00 138 40 137 10 136 40 137 10 136 40 137 10 136 40 137 10 134 10 135 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	Januar Februar Marz April Mai Juni Johi August September Oktober November		
Dentac Reichs Reich Reichs Reich Reichs Reichs Reichs Reichs Reichs Reichs Reichs Reichs Reich Reichs Reichs Reich Reichs Reich	se iprit. Niedrig State	Hamb 30, Stanto-Arti 10 10 10 10 10 10 10 1	pCt. shoots, S (2) to the leafing (2) to the leafing (3) to the leafing (4) to the leafi	Eamb. Cantr-An von Cocher Kurs 101 to 101 to 101 to 100 es 1	Sile prit. If amore, and a same and a same		b. #\p pCt. Ant amort m 300X Nedrig. Nedrig. 100 at 590 to 99 to 90 to	### Steads 18 18 18 18 18 18 18 1	mb, 3 pCt. And amort on 1807 at Nichtig Nur o S9 10 o S7 00 o S8 00 o	State-Ault von 1 Bichet. Kurn 101 m 101 m 100 m 100 m 100 m 99 m 99 m 99 m 99 m 99 m 99 m 99 m	### ##################################	Stante Atl vom 156 Richat Ni Kurs 104 zs. b 104 zs. b 104 zs. b 104 zs. b 104 zs. b 104 zs. b 104 zs. c 104 zs. c 104 zs. c 103 zs. c 103 zs. c 103 zs. c 103 zs. c 103 zs. c 103 zs. c 103 zs. c 103 zs. c 103 zs. c	03 to 03 to	90 in 90 in	11 amort 11001 Nindrig 11001 Nindrig 11001 S9 44 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	State		Primien won Hothst. Kuri 141 on 140 on 140 on 140 on 139 on 137 on 136 on 136 on 137 on 137 in Durches	Andche (1886) 138 co 137 to 137 to 137 to 137 to 137 to 137 to 137 to 137 to 137 to 137 to 137 to 137 to 137 to 138 to 139 to 149 to	Januar Februar Marz April Mai Juni Johi August September Oktober November		
Dentac Reference	se ipit. Allette Allette Nidrig Karv 91 an SS or SS o	Hamb Sty Stanta-Ani, Stanta-Ani, won hat Helekari, Hol	pCL pCL	Bamb. Itaati-Am von Von Itaati-Am von Von Itaati-Am von Itaa	# pri	## Assets	b. Hy sCt. Anl. amort w 1998 1. Niedrig. Kure 100 a. 1999 1099 1099 1099 1099 1099 1099 109	### Steads 18 18 18 18 18 18 18 1	mb, 3 pCt. And amort On 1867 M Niedrig Niedri	Stante-Ani Stante-Ani Bachet. Kurn 101 ss 101 ss 101 ss 100 ss 100 ss 99 ss 99 ss 99 ss 99 ss 99 ss 100 ss	### #### #############################	State A.d.	03 to 03 to	cante up real section of the section	11 amort 11 amort 11 amort 12			Printlem Printlem	Andche ####################################	Januar Februar Marz Mai Juni Juni Juni Juni Augustier September September Januar Februar Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Juni Jun		

Die Kursnotierungen von 1902 bis 1904.

		1902	1		1901	•		1904	
Kursnotierungen	Hochater	Niedrigster	Durehs-binitts	Horhster	Niedrigster	Durchschnätte	Hichster	Niedzigotez	Durcheebats
in Hamburg.	Kure	Kurs	Kure	Kure	Kurs	Kurs	Kurs	Kure	Kurs
Wechselkurs.		~							-
London kurze Sicht pr. £ Sterling. B Mt. datof pr. £ Sterling. Paris kurze Sicht pr. 100 France. Frantosische Bankplätze 3 Mt. datof pr. 100 France.	20 seg 20 mg	20 sed 20 se	20 ss 20 sr	20 ss	20 as 3	20 mg 20 m	20 mg	20 ss 20 14	20 at
Französische Bankplätze. 3 Mt. datoj M. pr. 100 Franzo	81 so 80 ta	8t oo 80 oo	81 to 80 to	81 as 80 to	80 to 80 eo	81 10 80 41	81 ee 80 oo	80 m	81 m 80 m
Amsterdamkurze Sichti A. pr. 100 Fl. Holland	168 m	168 ss 166 as	168 er 167 m	169 as 167 es	166 so 166 so	168 m	169 so 167 so	166 so	168 4
t. Petershurg kurze Sichti A. pr. 100 Silber Rubel	216 so 213 so	215 ao	215 oa 213 m	216 as 213 as	215 as	215 91	216 to 212 m	214 as 210 as	215 6
Fion. kurze Sicht pr. 100 Kron. Österr. Wahr.	85 sa 84 so	84 m 83 m	85 10	915 pe 84 15	84 ss 83 ss	85 ra 83 ra	86 m	84 m 83 m	84 se
eigniche Bankpistse kurze Sicht)	61 90	80 m	84 os 81 or	81 00	80 se	80 **	81 11	PO +4	80 m
chweizer	80 as	80 ss 80 ss	80 pt 80 pt	80 as 81 to	79 at 80 pt	80 ss 81 ss	80 ss 81 ss	79 as 80 es	80 se
		79 ss 76 ss	80 os 79 se	80 se	79 as 7	80 14	80 to	79 11	79 m
panische	80 30					10.00		19.10	
ortugiesische berw. At pr. 100 Pesetas.	60 se 3 se	57 as 8 so	58 to 3 er	80 ss 3 ss	56 se 8 m	58 n	59 m 3 m	56 as 3 as	57 se 3 se
ortugiesische " "H. pr. Milreis lewyork " kurze Sicht " pr. 100 \$ Gold	420 m	415 m	41N pp 414 pp	421 to	417 co 411 ss	419 oc 413 m	420 ss 414 se	415 m 412 m	417 ts 418 ss
tockholm knrze Sicht)	(112 44	112 10	112 as	112 20	112 00	112 00	112 m	112 m	112 :0
chwedische Bankplätze. 3 Mt. date kopenhagen knres Sicht Minische Bankplätze. 3 Mt. dater	110 to 112 to	110 to 112 to	110 to 112 so	110 ss 112 ss	110 at 112 at	110 ↔ 112 ⊭	110 se	110 as	110 as 112 :
Brische Bankplätze 3 Mt. dato	110 as	110 ss	110 10	110 ss	110 ss 112 ss	110 os	110 so	110 at	110 ss 112 ss
Norwegische Bankplätze, 3 Mt. dato)	110 ∞	110 se	110 10	110 eo	110 00	110 es	110 so	110 a	110 ss
Geldkurs.									
Gold in Barren	2 784 so 2 784 so	2 784 so 2 784 so	2 784 so 2 784 se	2 784 m	2 784 se 2 784 se	2 764 so 2 784 cc	2 786 se 2 786 se	2 784 ss 2 784 ss	2 784 or 2 784 or 2 78 or 27 or 20 or
	76 so	64 so 20 ss	71 co 20 an	63 16 20 m	64 10 20 sa	73 oc 20 es	83 ts 20 se	71 16 20 m	77 4
France Stücke A. pr. Stück	16 10	16 20	16 10	16 sc	16 16	16 m	16 se	16 14	
Manische Zettel M. pr. 100 Nord. Kroneu	20 es	20 st	20 ec 112 es	20 as	20 sı 112 se	20 m	20 ss	20 se 112 se	20 m 112 m 215 m
tussische Noten # pr. 100 Rubel	216 so 4 10	215 pe	215 sa 4 ss	216 po 4 so j	215 on 4 14	215 es 4 rt	216 se 4 m	215 ac	215 4
	95 se 112 se	84 es	85 es	85 to	84 so	85 or 112 to	85 m	84 so	NA m
schwedische Zeitel	117 00	112 10	112 11	112 10	111 se 111 se	112 11	112 10	111 se 111 se	112 1
Staatspapiere und Aktien.									
Suatepapiere und Aktien.									
Deutsche Reichs Anleibe a 84 pCt.	108 to	101 ≈	102 os	108 as	101 se	102 m	108 se	101 10	101 m
Dentache Reichs Anleihe à 3 pCt	98 se 91 se	90 ss 86 se	92 so 90 av	93 an 91 av	89 an	91 en 89 es	92 ss 90 se	BH as No so	90 m
Hamburgische Staats Anleihe amort, à 31 pCt, von 1887	101 **	99 u 99 u	100 a 100 a	101 so	5/9 no 5/0 no	100 as 100 as	101 ss	99 so 99 so	99 st
Hamburgische Staats-Anleibe amort. à 34 pCt. von 1898	101 ==	99 ac	100 49	101 so	99 so 87 sa	100 s:	101 ss 90 ss	99 sc 86 m	99 oz 88 sz
namongasche Staats-Anleihe amort. à 34 pt. von 1899. Hamburgische Staats-Anleihe amort. à 3 pt. von 1899.	101 10	99 m	100 a	101 to	99 to	100 41	101 15	99 so	99 +1
famburgische Staate-Anleihe amort, a 4 pt.t. von 1942	105 66	104 10	104 **	105 1a 91 so	108 os 87 as	104 sa 89 m	104 at 90 se	103 se 87 ee	108 to 88 pe
Hamburgische Staate-Kente a 3½ pCt	103 so 135 so	101 m 130 m	102 so 128 pr	103 to 145 to	101 cc 133 cc	102 40	102 so 141 so	188 15	101 4
Jentsche Reichsbank	153 m 165 m	151 ce 158 ce	152 sa 161 m	153 ∞ 161 ∞	151 so 153 so	151 sa 156 sa	154 ts 168 se	152 ss 154 so	153 m
Vereinsbank Aktien Dommers- und Diskonto Bank-Aktien Deutsche Bank in Berlin	119 se 215 ts	111 ss 202 ss	116 as 209 s	125 a. 225 m.	115 so 207 m	120 as 214 as	125 m 236 m	114 m 210 m	119 se 222 es
Inmburg Amerikanische Packetfahrt Aktien	116 m	96 an	106 w	111 =	97 as	105 ↔	130 so	108 4	111 m
lamburg-Stelamerikanische Damplachiffahrt-Aktien beutsche Dampfachiffahrts-Greellschaft "Kosmos" Aktien Beutsche Dampfachiffahrts-Greellschaft "Kosmos" Aktien	137 co 100 ∞ 160 x	109 to 54 co 137 so	125 os 97 sı 146 os	131 oc 109 m 149 oc	108 to 95 oo 159 oo	119 as 101 as 144 m	146 so 100 ∞ 157 so	95 oc 142 so	132 or 98 at 148 at
Reichsbank Diskonto	4	3	See	4	31	3		4	4 11
Delchsonik Diskonto		0	onti			0.54			

Die Einfuhr von Kontanten seit dem Jahre 1861 nach Herkunftsländern beziehungsweise Transportwegen.

Tab. 79.

			Im D	urchsch	nitt de	r Jahre			1903	1904
Herkunftsländer besw.	1861-1865	1866-1870	1871-1875	1876-1880	1881-1885	1886-1890	1891-1895	1896-1900		
Transportwege		A	ж		ж		А	м	A	
	_									
Helgoland	587	=	26 068	8 688 94 622	=	5 970	510	=	=	-
Russische Ostsechäfen	_	_	_	_	_	163 368	_	~	_	3 255 00
chweden	2 682	121 515	16 580	154	1 792	3 826	810 604	38 054	10 650	13 13
Norwegen	317 598	822 933	417 252	43 166	109 018	10 400	13 308	10 404	1.850	159 83
Danemark sland and die Faröer	_	570	_	_	_	_	_	=	1 350	14
					7.0					
Proceeding and Irland		28 699 697	150 851 012	95 019 988	28 675 828	35 785 406	99 589 062	82 505 068	18 214 290	34 508 60
Niederlande		57 975	2 727 417	408	1 414	4 162				
Belgien	68 425	8 130 243 609	546 600 562 216	4 820 15 290	8 790	1 780	72 800	1 093 834	88 000	216 00
Frankreich	14 256	2 698	582 216 310	18 290	8 546	3 520 55 984	161 316	22 350	_	
Spanien	54	2.000	51	160	2 480	312	2 780	1 878	_	
Griecheuland		_	-			-	4 500	-	_	
Europäische Türkei	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 00
Vereinigte Staaten von Nordamerika	336 381	1 123 146	7 476 681	2 419 928	714 186	3 522 872	24 357 750	18 685 166	48 100	137.8
Mexiko am Atlantischen Meere,	46 536	11 883	2 780	3 844	8 236	116 622	63 312	20 430	242 200	159 9
Mexiko am Stillen Meere	175 590	64 566	103 981	8 024	25 022	16 622	12 914	4 072	1 840	
Kostarika	_	-	18 026	7 268 3 286	1 638	950 284		20 920 15 290	_	
Republik Honduras	_	_	18 029	3 258	2 174	5 452	107 634	16 674	3 250	17 0
Nikararus	_	_		1 000	43 116	99 132	40 989	16 968	3 2 30	13 (4
San Salvador		-	4 920	8 110	1 600	600	41 018	200	26 380	3 to
Kuba	654	4 470	50 208	1 240	1 600	-	344	68 166	_	
Init! und St. Domingo	246	34 758	4 1 10	2 040	18 036	50	2 550	23 764	1.790	8.17
Portoriko und St. Thomas	1 410	1 920	3 630	20716	1 296	3 686		-	5 080	4
Trinidad	_		1 510 40 584	4 736 33 648	4 018 12 816	1 646 31 058	12 660 4 726	62	2 760	1 63
Panema		_	40 354	30 045	12 810	31 065	4 120	62	2 700	5 90
Kolumbien am Karaibischen Meere		_	93 342	251 346	47 800	99 786	49 686	127 280	70 690	56 73
Kolumbien am Stillen Meere	_	_	3 564	18 698	11 982	11 950	23 472	36 314	14 080	54 43
Veneruela	21 834	35 769	475 968	568 174	303 714	275 962	83 484	193 822	48 990	32 7
Brasilien	2 061	9.540	5 422	45 182	49 110	85 420	1 144 164	1 647 646	270 570	879-50
Argentinien	600	-	17 660	61 578	210 606	387 210	828 008	918 000	_	6 00
Urugusy Falklands Inseln	_	-	6 104	4 350	48 740	67 716 2 364	10 724	48 986	-	
Südamerikas Westküste	27 174	750	35 860	105 328	277554	721 196	2 039 948	8 884 198	785 570	556.36
Marokko	_		_	_	_		-	_	165 000	1 (0)
Britlsch-Südafrika	-	-	-	_	3 276	480	6 604	1 806	2 190	674
Afrika am Atlantischen Meere		570	-	514	17 894	101 822	249 426	412 466	301 840	276 0
Afrika am Indischen Meere		16 200	54 254	-	56 314	43 462	82 964	9 255 796	117 890	33 4
ingapore	-	-	-	-	-	-	-		36 700	
Niederlandisch Ostindien		_	1,77	_	_	20.7	-			7
China Japan	60	_	150	-	_	39 734		69 4HO 790 738	276 100 37 120	100
Korea		_	=	_	_	660	114 512	1404	14 000	586 17
Australien				618		1 680	10 656	1 362	12 700	
		-					10.00			
zusammen seewärts	11 257 122	26 260 884	163 563 2K2	9H 74H 11Z	30 775 954	41 578 164	129 448 458	114 872 398	20 801 120	40 493 43
mit der Lübeck-Hamb, Eisenbahn	949 988	3 450 581	244 036	66.750	447 K90	890				
	15 024 319	14 079 564	7 317 742	4 484 102	11 NGO	8 110 774	2 566 826	2 094 568	1 631 500	3 007 8
Venio Hamb.	15 024 319	10018 900	1 809 154	1 412 902	174 620	193 420	2 566 826	377 548	1 091 900	3 1877 S
von der Oberelbe	_	87	_	_	_	333 160	43 226	178 708		
mit der Post*	199 181 978	41 922 888	84 837 411*	98 254 694*)	34765944*				89801319*	10862037

^{*)} Nach Angabe der Kaiserlieben Ober-Postdirektion.

Wiederholung.

						,				
	.4.	AL	_AL		ж	А.	_ *	. A	-4	А
Deutsche Häfen.	587	_	26 068	100 260	-	5 M70	510	_	_	
Grossbritennien und Irland	10 221 024	28 699 697	150 851 012	95 019 988	28 675 828	85 735 406	99 589 062	82 505 069	18 214 290	34 508 60
andere Hafen Europas	423 015	1 257 615	4 290 426	63 304	242 054	243 322	565 308	1 167 748	100 000	3 660 48
Amerika	612 486	1 286 B02	8 341 350	8 568 428	1 780 588	5 400 668	28 823 416	20 167 030	1 523 290	1 417 91
Afriks, Asien und Australien mit den Eisenbahnen und von der	60	16 270	54 406	1132	77 484	187 798	464 162	10 682 652	968 540	906 48
Oberelbe	15 974 157	17 580 182	9.370.932	5 963 754	634 310	3 638 244	3 412 614	2 650 824	1 631 500	8 007 85
mit der Post		41 922 888		98 234 694	34 765 944	46 630 946	45 922 00s	55 334 983	89 801 319	108 620 37

Die Ein- und Ausfuhr von Münzen und edlen Metallen in den Jahren 1903 und 1904 nach Herkunfts- und Bestimmungsländern beziehungsweise Transportwegen.

Tab. 8

Herkunftsländer			19	03					19	04		
bezw.	g	old	81	lber	Kontanten ohne nähere Be-	Zu- sammen	G	old	នប	ber	Kontanten ohne nähere Be	Zu-
Transportwege	gemünzt	ungemünzt	gemûnst	ungemünzt	zeichnung .A.	A	gemûnst	ungemünzt	gemünzt	ungemünzt	zeichnung	A
											-	
ron Russland a. d. Ostsee	-	-	-		-		_		_	8 255 000	-	3 255 00
, Schweden	_	_	-	10 650	_	10 650	-	_	_	13 170 159 870		13 13
Danemark	_		_	1 350	_	1 350		_	_	1 440	_	1988
Grossbritannien	5 179 360	6 066 030	296 050	6 670 850	_	18 214 290	6 281 490	22 548 200	40 360	5 689 550	4 000	34 NW 6
Belgien der Europ. Türkei	_	_		88 000	_	88 000	***	-	_	216 000	_	216 0
der Europ. Türkei	_	1 100	47 000	no-	_	48 100	_	14 440	18 430	15 000 105 000	_	137 8
, d Vereinigten Staaten Mexiko	_	1 840	47000	242 200	_	244 040	1 590	14 440	18 450	158 400	_	1599
der Republik Honduran	-	3 250	_	~400	_	3 250	1000	17 000	_	135 400		17.0
. San Salvador	250	19 950	1 090	7 100	_	28 380 1	_	5 900	-		_	39
" Halti	-		-	_	=	-		-	3 660	_	_	36
. St. Domingo	-	1 790		=	_	1 790	1 620	1 510		-	_	15
St. Thomas	5 080		_	_	_	5 090	1 950	420	_	_	_	16
Curação	_	2.760	_	. =	_	2.760	_	440	=	_	600	
" Kolumbien u. Panania	-	82 270	-	2 500	-	84 770	å 600	107 810	1 840	-	1 500	1167
" Venezuela	-	48 980	_	-	-	45.980	***	32 750	-	-	-	827
Brasilien	420	261 150	444	6 000	3 000	270 570	-	870 040	210	5 300	4 000	379.5
. Chile	2 440	308 480		170	_	306 090	142 340	275 130	-	11 100	6 000	428 9
Bolivien		19.480	_	110	_	19 480	144 340	19 110	=	11 100	330	191
Peru	-	95 700	-	10 210	_	105 910	-	71 080	-	8 670		79.7
_ Ekundor	270 600	81 890	-	1 600	_	354 090	_	28 600	_	-	_	28 6
" Marokko	-	2.000	121 160	165 000	-	165 000	1 630	-	101 150		-	16
" Afrika a. Atlant. Meer Britisch-Südafrika	76 620	7 260	171 160	400	-	255 040 2 190	27 560	_	121 160	_	_	1490
Madeira	21847	_	180	_	_	2 1907	4 840	_	4 980	_		9.8
 d. Kanarischen Inseln 	30 520	-	16 280	-	-	46 800	62 750	_	53710	_	750	117 2
. Afrika a. Indisch, Meer	43 780	67 460	6 650	-	_	117 890	26 270	770	6 360	-	-	33.4
Singapore	36 700	-	-	-	-	36 700	200		-	-	-	_
" Niederland Ostindien China und Korea	-	14 000	_	276 100	_	290 100	700	1.000	_	-	_	17
Japan	_	14 (88)	-	87 120	_	37 120	357 320	1 790 7 600	10 830	210 420		586 1
. Anstralien	_	_	_	12 700	-	12700	-		10.00	***************************************	-	5000
zusammen seewärte.	5 647 770	7 080 890	538 410	7 581 550	3 000	20 801 120	6 969 680	23 495 150	262 540	9 646 920	17 180	40 493 4
n. d. Berlin Hamb Eisenb. nit der Post*)	_		1 681 500								_	
		1 550 600	-	686 340	87 564 379	1 681 500 89 801 319	=	12 698 475	8 907 830	21 193 800	74 738 101	\$ 007 8 108 620 3
		1 580 600	19	686340	87 564 379	1 681 500 89 801 319	=	12 693 475	8 007 830		74 738 101	\$ 007 K 106 620 3
Bestimmungsländer				03	Kontanten	89 801 319	-		19	04	Kontanten	
	G	1 550 600			Kontanten	89 801 319 Zu-		12 698 475	19		Kentanten ohne	108 620 3 Zu-
Bestimmungsländer	G	old	Si	O3	Kontanten ohne nahere Be-	89 801 319		old	1 9	04	Kentanten ohne nahere Be	106 620 3
Bestimmungsländer	gemünst	old	Si	O 3	Kontanten ohne nahere Be- zeichnung	Zu- sammen	gemünst	old ungemfinst	19	O 4	Kentanten ohne nahere Be seichnung	Zu- samme
Bestimmungsländer		old	Si	O3	Kontanten ohne nahere Be-	89 801 319 Zu-		old	1 9	O 4	Kentanten ohne nahere Be	106 620 3
Bestimmungaländer besw. Transportwege	gemünst	old	Si	O 3	Kontanten ohne nahere Be- zeichnung	Zu- sammen	gemünst	old ungemfinst	19	O 4	Kentanten ohne nahere Be seichnung	Zu-samm
Bestimmungaländer berw, Transportwege anch Russland a. d. Ostoer	gemünst .H.	old	Si	0 3	Kontanton ohne nahere Be- zeichnung	Zu- sammen .4. 2 000 15 600	gemünst	old ungemitust	19	0 4 ber ungemünzt # 1 441 200 470 000	Kentanten ohne nahere Be seichnung	Zu- samm-
Bestimmungsländer bezw. Transportwege inch Russland a. d. Osforer Schweden. Dättemark	gemünzt	ungemünst	genifinzt _M.	0 3	Kontanten ohne nahere Be- zeichnung	Zu- sammen .4. 2 000 15 600 92 000	gemünzt	old angemitant	19	0 4 ungemünzt 4. 1 441 200 470 000 257 000	Kontanten ohne nahere Be zeichnung	Zu- samm- 1 441 : 4700 : 257 4
Bestimmungalander bern, Transportwege unch Russiand a. d. Ostace ichtweden. Dissensark. Growbritannien	gemünst .H.	ungemûnst	gemünzt "M.	0 3	Kontanton ohne nahere Be- zeichnung	Zu- sammen .4. 2 000 15 600 92 000 6 822 970	# gem@net	old ungemitust	19 Sil	0 4 ber ungemünzt # 1 441 200 470 000	Kentanten ohne nahere Be zeichnung	Zu- samm 4700 4701 11 191 8
Bestimmungaländer bezw., Transportwege auch Russland a. d. Osfære "Schweden Dissemark Gress-britannien	# . #	ungemünst ##	941 genifinzt .4. 12 000 73 600	0 3	Kontanton ohne nahere Be- zeichaung	Zu- sammen .4. 2 000 15 600 92 000 6 822 970 38 640	# 2822 580 1 000	old angemitant	19 Stil gemünzt A.	0 4 ungemünzt A. 1 441 200 470 000 257 000 7 230 200	Kontanten ohne nähere Be zeichnung M.	Zu- samm- 1 441 : 4700 2574 11 191 8
Bestimmungalander bern, Transportwege auch Russland a. d. Osfore Schweden. Dittemark Grossbritannien den Niederlanden Belgien.	gemünzt	ungemûnst	genifinzt _M.	0 3	Kontanten ohne nahere Be- zeichnung	Zu- sammen .4. 2 000 15 600 92 000 6 822 970	# gem@net	old angemitant	19 Sil	0 4 ungemünzt 4. 1 441 200 470 000 257 000	Kontanten ohne nahere Be zeichnung	Zu- samm- X 1 441 2 4700 257 4 11 191 8 4 6 52 6
Bestimmungaländer besw. Transportwege sinch Russland a. d. Ostace Schweden. Dittermark Grossbritannien den Nieletanden Belgien Portuggien Portuggien	gemünst	ungemünst # 126 000 38 640 5 560	91) genifinzt .4. 12 000 73 600	0 3	Kontanton ohne nähere Be- zeichaung	Zn- sammen .4. 2 000 15 600 92 000 6 622 970 18 240 22 440	8 822 580 1 000 31 000	old angemitant	19 Sill gemünst 44	O 4 tangemünzt 1 441 200 470 000 257 000 7 230 200	Kentanten ohne nahere Be seichnung	Zu- samm- A 1441 : 4700 : 11 191 8 4 6 32 6 34
Bestimmungsländer besw. Transportwege inch Russland a. d. Ostocc Schweden Dissemark Grossbritannien Belgien Frankreich	# . #	126 000 38 640 5 560	981 9emiliust 34. 12 000 73 600	0 3 ungeroanst .4. 2 000 3 600 9 2 000 5 316 240 12 700	Kontanten ohne nähere Be- zeichaung	Zu- sammen .4. 2 000 15 600 92 000 6 622 970 38 640 18 290	8 822 5%0 1 000 81 000	old angemitant	19 Sil gensünzt 4. 970 3 000 1 020	0 4 ber ungemfinzt A 1 441 200 257 000 7 230 200	Kentanten ohne nahere Be- seichnung	Zu- samm- X 1 441 : 470 t 257 : 11 191 4 6 3 4 6 4 66 7
Bestimmungaländer bern. Transportwege nich Russland a. d. Osiner schweden. Däuremark Grossbritannien den Niederlanden Frankrich Portugal d Verefnigten Staaten	gemünst	126 000 28 640	981 genfluxt .4. 12 000 73 600 	O 3 ther ungenoust 4. 2 000 3 640 92 000 5 316 240 12 700 32 440	Kontanton online Bersichnung	Zn- sammen .4. 2 000 15 600 92 000 6 82 970 6 840 18 220 286 140	8 822 580 1 000 81 000	old ungemfast #. 121 100 3 000	1 9 Sill gemönst A. 970 5 000 1 020 4 200	O 4 ungemünzt A 1 441 200 470 000 257 000 7 230 200	Kontanton ohne nahere Be seichnung A	Zu-samme 4700 2574 11 191 8 46 52 6 36 4600
Bestimmungalander beaw, Transportwege inch Russland a. d. Ostec- Schweden. — Disternath — — Disternath — den Niederdanden Belgien — den Niederdanden Disternath — Portugal — Vertragid —	# . #	126 000 38 640	91) genifinzt .4. 12 000 73 600	O 3 ther ungemanst .t. 2 000 3 569 92 000 5 316 240 12 700 32 440	Kontanten ohne nahere Beseichaung A. 211140	Zu-sammen A 2 000 16 602 97 000 18 200 38 640 38 640 28 2400 22 410 31 10	8 822 5%0 1 000 81 000	old angembart .4	19 Sill gemünst 44	O 4 ber ungemfinst A 1 441 200 470 000 7 230 200	Kentanten ohne nahere Be zeichnung A. 17 000	Zu- samm- X 1 441 : 470 t 257 : 11 191 4 6 3 4 6 4 66 7
Bestimmungslander leen. Transportwege nech Russland a. d. Ostee- Schweien. Groenbrimmien den Nielertanden Belgien. Petrugs A Verlenigen Staaten Veerserda Veerserda	gemünst	126 000 28 640	843 gemünzt .4. 12 000 73 600 	O 3 ther ungenuant 4 2000 8 500 92 000 5 316 240 12 700 1 200 1 500	Kontanton online Bersichnung	Zn- sammen .4. 2 000 15 600 92 000 6 82 970 6 840 18 220 286 140	8 822 580 1 000 81 000	old ungemfast #. 121 100 3 000	1 9 Sill gemeinst At	O 4 ungemünzt A 1 441 200 470 000 257 000 7 230 200	Kontanton ohne nahere Be seichnung A	Zu- samm 1 441 : 470 0 257 4 11 191 8 4 6 3 6 460 2 190 0 19 0
Bestimmungsländer bezw. Transportuggs tuck Rundand a. d. Ostace- Schweden. - Bestemark. - den Nielestanden den Nielestanden - Bestemark. - Portugal d. Verdeligen Staaten - Portugal d. Verdeligen Staaten - Bradline - Ungerscher den den den den - Portugal d. Verdeligen Staaten - Portugal d. Verdeligen Staaten - Portugal d. Verdeligen Staaten - Portugal d. Verdeligen Staaten - Portugal	gemünst	ungembaat # 126 000 38 640 5 500	78 600 - 78	O 3 ther ungemanst .t. 2 000 3 569 92 000 5 316 240 12 700 32 440	Kontanten ohne nähere Beseichnung A	Zn-sammen 2 000 16 600 92 000 6 822 970 38 640 18 2400 286 140 17 100 31 100 31 100	8 822 580 1 000 81 000 10 000 19 000 19 000 408 490	old ongembast ## ## ## ## ## ## ## ##	19 Still gemünzt A. 970 3 000 1 020 4 200 - 1 400 500	O 4 ber ungemfinst A 1 441 200 470 000 7 230 200	Kontanten ohne nahere Berseichnung A. 17 000	Zu-samm X 14411 4701 4601 4601 4601 4601 4601 4601 4601
Bestimmungslander bers. The Bounnaid A. Ostaov Bounnaid A. Ostaov Bounnaid A. Ostaov Distriction Distriction Geoschitamien Geoschitamien Frankrich A. Geoschitamien Frankrich A. Geoschitamien Frankrich A. Geoschitamien Frankrich A. Geoschitamien Frankrich A. Geoschitamien Frankrich A. Geoschitamien Versunda V	gemünst #. 1 107 130	126 000 38 640 5 566	943 gendust Jt. 12 000 73 600	O 3 Ungernanst .u 2 000 8 500 9 2 000 5 316 240 12 700 1 500 1 1000	Kontanton ohne nahere Reselvanton NA. 211140	Zn-sammen At 200 2609 2609 2609 260140 11 1000 21 10	8 822 590 1 000 31 000 1 000 1 000 1 000 1 105 740	old angemänst #	19 Still gemünzt A	0 4 ber ungemünzt 4 1 441 200 257 000 7 230 200	Kontanton ohne nahere Be zeichnung	Zu-samm
Bestimmungalander Lees., Transportwege sich Russiand a. d. Osine- Schweien. — Dittermerk. — Dittermerk. — den Nielertanden — den Nielertanden — Derrugal « d. Vereidigiens Staaten — Orrugal « Orrugal »	gemünst #. 1 107 130	126 000 38 640	78 600 - 78	O 3 ther ungenoust 2 000 5 816 240 12 700 32 440 1 800 1 800 1 1 000 2 620	Kontanten ohne nahere Beseichnung A.	Zn- sammen	8 822 580 1 000 81 000 10 000 19 000 19 000 408 490	old angentart #. 121 100	19 Sitt gemünst A. 970 3 000 1 020 4 200 - 4 200 - 1 403 500 891 810 1 005 800	O 4 ber ungemünzt A 1 441 200 470 000 7 230 200	Kentanten ohne nahere be zeichnung A. 17 000	Zu-samm
Bestimmungsländer beax. Transportwegs nich Russland a. d. Ostor- Schweden. Geosphitamien. Geosphitamien. den Nielestanien Belden. Portugal. d. Verdoigten Staaten. Erestigen. Urguns. Wartschaft der Geosphitamien. Geosphitamien.	gemünst #. 1 107 130	126 000 38 640 5 566	943 gendust Jt. 12 000 73 600	O 3 Ungernanst .u 2 000 8 500 9 2 000 5 316 240 12 700 1 500 1 1000	Kontanton ohne nahere Reselvanton NA. 211140	Zn-sammen At 200 2609 2609 2609 260140 11 1000 21 10	8 822 590 1 000 31 000 1 000 1 000 1 000 1 105 740	old angemänst #	19 Still gemünzt A	0 4 ber ungemünzt 4 1 441 200 257 000 7 230 200	Kontanton ohne nahere Be zeichnung	Zu-samm
Bestimmungslander bers, Traportwege nich Rouning i. d. Ostaco Soltweiten, Disternark Groschitannien Besignin Frankrich d. d. Verleigine Staaten Versenda Versenda Versenda Versenda Versenda Aufrika A. Julian Neer Afrika A. Julian Neer Afrika A. Julian Neer Afrika A. Julian Neer	# 1 107 130 1 107 130 1 107 130 1 1000 31 700 109 330 50 000	126 000 3 8 640	### ##################################	O 3 ther ungenoust 2 000 5 816 240 12 700 32 440 1 800 1 800 1 1 000 2 620	Kontanton nahere Se- seichaung K. 211140	Zu-sammen	3 822 580 1 000 31 000 19 000 408 490 1 159 740 30 000	old ungenhast #	1 9 Still gemünzt At	O 4 ber ungemünzt A 1 441 200 257 000 7 230 200	Kontanten ohne nahere Beseichnung 17 000 406 560	Zu- samm 1 441: 4700 257: 11 191: 460: 100: 18: 48:
Bestimmungsländer lers. Tränsportwegs nich Russland a. d. Ostoe- schweden. Grossbrämmien Grossbrämmien den Niederlanden den Niederlanden der Verleigen Staaten Brasillen Urgens Marakko Marakko Marakko Marakko Linn Marakko Linn Marakko Linn Marakko Linn Linn Marakko Linn Marakko Linn Linn Marakko Linn Marakko Linn Linn Marakko Linn Marakko Linn Linn Marakko Linn Linn Marakko Linn Marakko Linn Linn Linn Linn Linn Linn Linn Lin	gemunat #. 1 107 180	126 000 S 640	78 000 298 870 200 50 000 50 000	O 3 ther ungenoust 2 000 5 816 240 12 700 32 440 1 800 1 800 1 1 000 2 620	Kontanten ohne nåhere Beseichnung K	Zu- sammen 2 0009 16 602 97 0 000 18 2409 286 140 17 100 1 1	3 822 580 1 000 31 000 1 000 19 000 408 490 1 159 740 30 000	old Gingemhart	1 9 Satt gens fant 4 200 1 200 5 500 1 200 5 500 1 200 5 500 1 200 5 500 1 200 5 500 1 200 5 500 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5 500 5	O 4 ber ungemünzt	Kontanten ohne nahere Beseichnung 17 000 406 560	Zu- \$8mm A 1 441 470 11 191 42 257 11 191 460 196 460 196 1407 2 001 1 107 1
Bestimmungshander bers. Trasportwege nich Russing i. d. Oslaco Schweden, Datemark Groechstannien	gemünzt #. 1 107 180	126 000 3 8 640	### ##################################	O 3 ther ungernanst	Kontanton nahere Se- seichaung K. 211140	Zu- sammen	8 822 550 3 822 550 1 000 31 000 19 000 406 490 1 159 740 30 000	old angembart #. 121 100 3 000	1 9 Still gemönst A	O 4 ber ungemünzt A 1 441 200 257 000 7 230 200	Kontanten ohne nativer Bezeichmusg	Zu-samm

Mass-, Gewichts- und Münz-Verhältnisse Hamburgs

zu denjenigen anderer handeltreibenden Staaten und umgekehrt, im Jahre 1904.

			fse und Gewicht	<u> </u>		
Bereichnung		Maße				ewichte
der	Långenmafe	Plächenmaß	Eubikmafe	Filtenigheitsmaß	Handelsgewicht	Bankgewicht
Staaten	1 Meter gleich fremde und frühere Male	1 Quadrat-Meter gleich fremde und frühere Maße	1 Kuldk-Meter gleich fremde und frühere Malse	100 Liter gleich fremde und frühere Maise	100 Kiloge gleich fren und frühere Gewicht	de 100 Hamb Mark*) gleich fremde u. frühere Gewichte
Bayern	3 cms Fuss oder I see Ellen	11 rass Quadrat Fuss	40 2200 Kubik-Funn	1 sss Schenk Eimer	178 ers Pfund	99 mm Mark
Bremen	3 *** , 1 1990 ,	11 ни п	41 mm n	30 as Stübehen 108 as Pott	200 as "	100 em
Danemark Frankreich	8 year , 1 sees , 1	10 1919 1 coor Quadrat-Meter	1 ooo Kubik-Meter	100 see Liter	200 ass Kilogr.	28 ms Kilogr.
	Some Piede oder Once Aunes	9 cm Quadrat-Fuss	29 1700 Kubik-Fuse	107 m. Pinte	204 m Livre	95 ove alte Mark
Grossbritannien	3 see Fine , 1 cose Yards	10 1045	35 siet "	22 os Imp. Gallons	220 as Avoirdupois	Pfd. 62 and Troy Pfund
Hamburg Lübeck	3 ans , , 1 tea Ellen 3 ans , , 1 tea	12 1100	42 1000	13 ses Viertel	205 est n	48 see alte Pfund 100 cret Mark
Niederlande	1 sees El	l coo Quadrat El	1 reco Kubik El	100 eee Kannen	100 me Pond	28 mu Pond
Osterreich	3 1684 Files oder I 1884 Ellen	10 or Quadrat Fuss	31 see Kubik Foss	70 ses Manes	178 see Pfund	83 pars Wiener Mark
Portugal	3 seco _ O goot Vara	9 1998	27 **** "	5 m Almudes	217 ses Arrateie	101 ooto Mark
Preussen Russiand	3 mm , 1 mm Ellen	10 2010 #	35 auer	87 an Quartier	213 tos Pfund	99 oor Preuss. Mark 57 oos Pfund
Schweden	Same , less Arschin	11 ****	35 ager	38 see Kannen	255 mm	56 one Mark
Spanien	Lose Metro	1 cos Onsdrat Metro	1 ees Kubik-Metro	100 see Litro	100 see Kilogre	101 max
Verein, Staaten	3 see Fuse oder 1 see Yards	10 me Quadrat Fusa	35 see Kubik Fuse	26 410 Gallons	220 ses Avoirdupois	dd. 62 sas Troy Pfund
	100 fremde und frühere Maine Meter Me	er Mafas Meter	100 fromde und frohere Maleo KubMeser	100 fremde und frui-ere Mafre Liter	100 fremde und früh Gemichtstelle Kille	re 100 framde and frühere
Bayern	Fuss = 29 1409 Hilen = 83	is Fuse = 8 see	KubFum = 2 and	Schenk E. = 6416 se	Pfond = 56	m Mark = 100 au
Bremen	_ = 25 max _ = 57	179 E Bares	= 2 cm	Stübchen = 322 14	. = 49	mm = 99 mm
Dänemark	Meter = 100 mm Meter = 100	9 and 9 Meter = 100 and	Knb. Meter=100 ooo	Pott = 96 et Liter = 100 co	= 50	
Frankreich	Meter = 100 0000 Meter = 100 Fues = 32 000 Aunes = 116		Kub. Fues = 3 am	Liter = 100 ∞ Pinte = 93 10	Kilogr. = 100 Livre = 48	
Grossbritannien	_ = 30 cm Yards = 91	. = 9 ****	- 2 90	Imp. Gall = 454 m	Aveledupois-Pfd. = 45	and Troy Pfd. = 159 and
Hamburg	= 28 em Ellen = 57	. = 8112	= 2 mm	Viertel = 724 14	Pfund on 48	en alte Pfund = 207 m
Lûbeck	El = 100 *** El = 100	. = 6 mss	Kub, El = 100 sees	_ = 727 ю	= 48	net Mark = 99 per
Niederlande Österreich	Fuse = 31 em Ellen = 77	El = 100 son	KubFuss = 3 180	Kannen = 100 so Masses = 141 st	Pond = 100 Pfund = 56	Pond = 427 ess Wiener Mark = 120 ess
Portugal	= 33 mm Vara = 11		= 3 sur	Altoudes = 1674 to	Arrateis = 45	
Preussen	" = 31 ssss Ellen = 66	. = 9 0001	= 3 min	Quartier = 114 so	Pfund = 46	tu Pr. Mark = 100 am
Russland	" = 30 ess Arschin = 71	. = 9 ***	, == 2 agas	Wedro = 1229 **	a to 40	
Schweden	Metro = 100 *** Ellen = 59	8 1100 Metro = 100 see	Knb, Metro = 100 see	Kannen = 261 m Litro = 100 m	Kilogr. = 42	
Verein. Stasten	Fuse = 30 cm Yards = 91	er Fuss = 9 pm	Kub. Fues = 2 ma	Gallons = 378 m	Avoirdupeis-Pfd. = 45	Troy Pfd. = 159 eur
					*: Hamb. Mar	k = % # Bankgewicht
			b) Münzen			
	Peingeh	it der Silber-Münzen	und Verhältnis der	rselben sur Reichst	nûnse	
	Bezelchn	ng	1 Kilog	r. fein Silber ist entha	lten in: 100 Reich	smark in Silber sind gleich
	der Stassen	der Münzen		Stück		Stück
		Kronen		166 eccs		Hill comp
Danemark, Sch	weden und Norwegen					
Frankreich		France Gulden		222 year		123 4404 541 1000
Frankreich Niederlande Portugal		Franca Gulden Stücke zu 5 Tostosa (50	0 Reya)	105 upon 87 upon		58 1000 48 444
Frankreich Niederlande Portugal tussland		Franca Gulden Stücke zu 5 Tostosa (50 Silber-Rubel		105 spen 87 sran 55 sere	44	56 1000 48 4440 30 stre
Frankreich Niederlande Portugal Russland		Franca Gulden Stücke zu 5 Tostosa (50		105 upon 87 upon		58 1000 48 444
Frankreich Niederlande Portugal tussland		Franca Gulden Stücke zu 5 Tostosa (50 Silber-Rubel	und Verhältnis den	105 open 87 mas 55 arre 42 mas selben zur Reichsm		58 1000 48 4440 30 stree 28 4100
Frankreich Niederlande Portugal tussland	Feingel Bezeichn	Franca Guiden Stücke zu 5 Tostosa (50 Silber-Rubel Pesos duros au 20 Re alt der Gold-Münzen	und Verhältnis den	106 spen 87 mas 55 sens 42 mas selben zur Reichsm gr. fein Gold ist enthal		58 1000 48 444 30 stree 28 etss
Frankreich Niederlande Portugal Russland	Feingel Bezeichn der Niaaten	Franca Gulden Stücke zu 5 Tostose (50 Silber-Rubel Pesos duros zu 20 Re alt der Gold-Münzen	und Verhältnis den	106 spon 87 spon 85 spon 42 sees selben zur Reichsm gr. fein Gold ist enthal Stuck		58 too 48 are 30 sto 28 see 1 Marketicke sind gleich Stück
Frankreich Niederlande Zortugal Russland Spaniers Danemark, Sch	Bezelchn der Staaten weden and Norwegen	Franca Guiden Stücke zu 5 Tostose (50 Silber-Rubel Pasos duros au 20 Re alt der Gold-Münzen in g der Münzen 10 Kronen-Stücke	und Verhältnis den	106 vsos 87 vras 85 sara 42 sees selben zur Reichsm gr. fein Gold ist enthal 8ttick 246 coos		59 ten 49 ern 30 ern 23 ern 23 ern 8 may n-Marketticke sind gleich: Stück 88 may
Frankreich Niederlande Zortugal Rossland Spaniers Danemark, Sch Frankreich	Feingel Bezolchn der Staaten neden and Norwegen	France Guiden Stücke zu 5 Tostose (50 Süber-Rubel Pesos duros zu 20 Re alt der Gold-Münzen 10 Kronen-Stücke 20 France-Stücke Pfund-Sterline	und Verhältnis den	105 coo 87 rrss 95 srs 42 ress selben zur Reichsm gr. fein Gold ist enthal 84tek 245 coo 178 rrss 136 sess		59 tees 48 aus 30 stee 28 res n-Marketticke sind gleich: Stick 68 sou 61 res 48 ses
Frankreich Siederlande Fortugal Inssland Spaniers Danemark, Schrankreich Frankreich Frankreich Frankreich	Feingel Bezelchn der Staaten weden and Norwegen	France Guiden Stücke su 5 Tostose (50 Guiden Stücke su 5 Tostose (30 Fesos duros au 20 Re alt der Gold-Münzen In g der Münzen 10 Kronen-Stücke Pfund-Sterling Withelmd'or	und Verhältnis den	106 coo N was 55 sers 42 coo selben xur Reichsm gr. fein Gold lat enthal 8tuck 248 coo 178 ves 156 see 165 ces		55 tee 44 see 30 stee 28 res Think ticke sind gleich: Stick 88 see 61 res 48 see 59 res
Frankreich Niederlande Portugal Hasiland Danemark, Sch Frankreich Frankreich Niederlande Niederlande	Feingel Bezelchn der Staaten seden and Norwegen	France Guiden Stücke zu 5. Toetone (50 Guiden Pasou duros au 30 Re alt der Gold-Münsen 10 R der Münsen 10 Kronen-Stücke Wilbelund or 10 Kronen Stücke Ville Gronen Stücke 10 France Ville	und Verhältnis der	106 reso NT was 55 sers 42 ses elben zur Reichsm gr. fein Gold ist enthal Stück 246 coop 172 ress 156 ses 165 ress 826 coop		55 tee 55 tee 50 tre 28 res 28 res 55 fick 88 res 61 res 59 res 117 sea
Frankreich Niederlande Portugal tuesland ipaniers Danemark, Sch Frankreich irossbritannien Siederlande Josterreich	Pringel Bezolchn der Sinaten neden und Vorregen	France Guiden Stücke su 5 Tostose (50 Guiden Stücke su 5 Tostose (30 Fesos duros au 20 Re alt der Gold-Münzen In g der Münzen 10 Kronen-Stücke Pfund-Sterling Withelmd'or	und Verhältnis der	106 coo N was 55 sers 42 coo selben xur Reichsm gr. fein Gold lat enthal 8tuck 248 coo 178 ves 156 see 165 ces		55 tas 55
Frankreich Niederlande Portugal tinedand Danemark, Sch Frankreich Frankreich Frankreich Gederlande Siederlande Ortugal Russiand	Feingel Bezelohn der Hinnen welen and Norwegen	France Guiden (50 Sither-Rubel Faces during and 10 Faces during and 10 Faces during and 10 Faces during and 10 Faces during and 10 Faces during and 10 Faces during and 10 Faces during witheland or 10 Faces stucked 20 Faces st	und Verhältnis den	100 was N was S was		60 tues 48 cus 30 circe 28 cres Stock 88 com 61 rea 48 eact 10 cus 11 rea 48 eact 10 cus 10 rea 48 eact 10 cus 10 rea 48 eact 10 cus 10 rea 10 cus 1
Frankreich Niederlande Portugal tinedand Danemark, Sch Frankreich Frankreich Frankreich Gederlande Siederlande Ortugal Russiand	Feingel Bezolohn der Staaten seden und Norregen	France Guiden (56 Süber-Rubel) Pesse durce au 5. Tostose (50 Süber-Rubel) Pesse durce au 20 Re alt der Gold-Münnen 10 Krones-Sütcke 20 France-Sütcke Pfund Sterling 10 Kronen zu 10 000 Kronen zu 10 000 Kronen zu 10 000 K	und Verhältnis den	100 was 87 yras 05 ares 42 was 9elben zur Reicharn gr. fein Gold ist enthal 840 co. 178 yras 155 co. 165 co. 61 t. i.e. 160 co.		55 tee 55 tee 50 tree 28 res 10 Markstücke sind gleich: Stück 88 mag 61 res 69 ma 117 mag 22 sest 59 ses 23 ses 59 ses 24 ses 59 ses 25 ses 59 ses
Frankreich Niederlande Portugal tinedand Danemark, Sch Frankreich Frankreich Frankreich Gederlande Siederlande Ortugal Russiand	Feingel Bezelohn der Hinnen welen and Norwegen	France Stocke 10 Toolse 50 Stocke 20 Toolse 50 Stocke 20 Toolse 50 Fees dure as 30 Re alt der Gold-Münzen 10 Krones-Stocke 20 France-Stocke Flund-Sterling 10 Krones 10 000 Romen 10 000 Ro	und Verhältnis den	100 was N tras 05 sers 12 was 15 sers 42 was selben zur Reicham gr. fein Gold ist enthal Stuck 248 was 178 was 185 saas 185 saas 185 saas 185 saas 185 saas 66 saa		60 tues 48 cus 30 circe 28 cres Stock 88 com 61 rea 48 eact 10 cus 11 rea 48 eact 10 cus 10 rea 48 eact 10 cus 10 rea 48 eact 10 cus 10 rea 10 cus 1
rankroich icederlande ortugal inseland paniers Panemark, Sch 'rankreich irossbritannien icederlande baterreich ortugal inseland	Pringel Pringel Pringel Bozoloh der Manaten welen and Norwegen on Nord-Amerikan 1 Kloor, tein Gold in Be	France Stocke 10 Toolse 50 Stocke 20 Toolse 50 Stocke 20 Toolse 50 Fees dure as 30 Re alt der Gold-Münzen 10 Krones-Stocke 20 France-Stocke Flund-Sterling 10 Krones 10 000 Romen 10 000 Ro	und Verhältnis der 1 Kilog	100 coss 87 yras 95 sees 42 mas 42 mas 42 mas 44 mas 45 coss 100 c	ten in: 100 Zel	60 tass 40 uss 30 ses 20 ses Stitck 80 mes 60 ses 60 ses 60 ses 70 ses 10 ses 2
rankroich icederlande ortugal inseland paniers Danemark, Sch 'rankreich irossbritannien icederlande baterreich ortugal inseland	Feingel Bezelch	France Stacker m. Gallens (50 Silber-Rabel Peace duces as 20 Re alt der Gold-Münsen 10 Erons-Stücker 10 Eron	und Verhältnis den 1 Kilon 1 Kilon inis des Goldes 2 tte Korse in Hamburg in	100 see Street S	ten in: 100 Zel	60 tass 40 uss 30 ses 20 ses Stitck 80 mes 60 ses 60 ses 60 ses 70 ses 10 ses 2
rankroich icederlande ortugal inseland paniers Danemark, Sch 'rankreich irossbritannien icederlande baterreich ortugal inseland	Pringel Bozolchn der Hinaten welen and Norwegen I Kliogr. fein Gold in Be 1 Kliogr. fein Gold in No. Noth obliene	France George Company	und Verhältnis den 1 Kiles 1	100 sees 57 was 58 was 44 was 150 km s	ten in: 100 Zel	60 time 40 min 30 min 20 min Stitck 80 min 6
rankroich icederlande ortugal inseland paniers Danemark, Sch 'rankreich irossbritannien icederlande baterreich ortugal inseland	Pringel Bozolchn der Hinaten welen and Norwegen I Kliogr. fein Gold in Be 1 Kliogr. fein Gold in No. Noth obliene	France State of Control of Contro	und Verhältnis den 1 Kile 1 Kile 1 kile 1	100 cms 57 was 58 was 58 was 58 was 58 was 58 was 58 was 58 was 58 was 128 was 128 was 130 cms 130 was 150 cms	ten in: 100 Zel	60 time 40 min 30 min 20 min Stitck 80 min 6
Frankreich Niederlande Portugal tinedand Danemark, Sch Frankreich Frankreich Frankreich Gederlande Siederlande Ortugal Russiand	Pringel Bozolchn der Hinaten welen and Norwegen I Kliogr. fein Gold in Be 1 Kliogr. fein Gold in No. Noth obliene	France George Company	und Verhältnis den 1 Kiles 1	100 see Street S	ten in: 100 Zel	60 time 40 min 30 min 20 min Stitck 80 min 6
rankroich icederlande ortugal inseland paniers Danemark, Sch 'rankreich irossbritannien icederlande baterreich ortugal inseland	Petagel der Hinaten welen und Norwegen aus Nord Amerikan 1 Klingr. bein Ginld im Re 1 Silber Noth diem Le Noth diem Le	France State of Management of	und Verhältnie den 1 Kiles 1	100 sus 55 was 5	ten in: 100 Zel	60 time 40 min 30 min 20 min Stitck 80 min 6
rankroich jederlande ortugal inseland paniers Danemark, Schrankreich rankreich irosabritannien iederlande saterreich ortugal inseland	Pringel B e z o l c h n der Stanten neden und Norwegen	France State of Control of Contro	und Verhältnis den 1 Riio 1	100 see 55 was 55 was 55 was 55 was 55 was 55 was 55 was 55 was 56 was 5	ten in: 100 Zel	60 time 40 min 30 min 20 min Stitck 80 min 6
rankroich icederlande ortugal inseland paniers Danemark, Sch 'rankreich irossbritannien icederlande baterreich ortugal inseland	Pringel B e z o l c h n der Stanten neden und Norwegen	France State of Management of	und Verhältnie den 1 Kiles 1	100 sus 55 was 5	ten in: 100 Zel	60 tass 40 uss 30 ses 20 ses Stitck 80 mes 60 ses 60 ses 60 ses 70 ses 10 ses 2

Alphabetisches Register

der

namentlich aufgeführten Waren

der

Ein- und Ausfuhr.

Alphabetisches Register der namentlich aufgeführten

				1			1	
Bezeichnung der Waren	Einfuhr Seite	Ausfuhr	Bezeichnung der Waren	Einfuhr Seite	Ausfuhr	Beseichnung der Waren	Einfuhr Seite	Ausfuhr
Abraumsaire	11. 103	III. 119	Dotterssat und Leinssat Dungstoffe, andere	IL 109	111. 125	Gemälde und Zeichnungen	IL 15:IL 19	III. 9 III. 13
Alabaster und Marmor	II. 83	III. 5	Dungstoffe, andere	11. 13 11. 17	III. 12 14:17	Gemüse	II. 10/II. 16	11L 90 11L 92
Alsun	11. 94	111. 111	Dynamit	11. 10	111. 9	Genever Gerbstoffe und Gerbstoffextrakte	11. 11/11. 12	III. 6/111 11
Alkaloide und deren Salze	11. 93		m			Gerste	IL 78	III. 95
Alpaka- und Vicognewolle	1L 88	III. 6	Ebenhoiz Eigelb Eisen, Rob- und Schmelz in Stangen und Platten	II, 110	111. 8 111. 100	Geschütze und Geschützteile	17 marts m	III. 154
Amidam	11. 80	III. 96	Eigelb.	II. 11 11 16	111 6	Getraide	11 125	III. 94 III. 154
Amidam Ammoniak, schwefelsaures	II. 104	III. 118	Eieen, Rob. und Schmelz	II. 97	III. 115	Gewehre	IL 73/II. 74	111.88/11L89
Anchovis	II. 81 II. 86	III. 10	Floorbaby falmenas	IL 97	III. 115	Gewürzpelken	11. 74	III. 88
Anilinfarben	II. 91	III. 103	Eisenbahnfahrzenge	IT 155	III. 147	Gips und Kalk Glas, Hohl u. andere Glaswaren. Spiegel u. belegtee Spiegel- Telel.	11. 121	III. 5
Antimonium	11. 96	-	Eisenbahnschienen und laschen Eisenbleche, gewalzte verzinnte	II. 96	111, 115	Spiegel u, belegtes Spiegel-	II. 121	III. 145
Apleleinen und Orangen	II. 74 II. 76	III. 89 III. 4	rerzinnte	II. 96	III. 114 III. 116	Talel- Giasperlen	II. 121	III. 145
Arrak	II. 76	III. 4	Eisenwaren, andere	11. 123	III 148	Glasperien (Olana)	11 121	IIL 146
Ashest	II. 95	_	Eisenwaren, andere. Elefantenzähne und Elfenbein	II. 102	111 117	Glycerin (Ölsüss). Gold , Silber und Platinserse	11. 95	111 112
Asphalt und Asphaltsteine	II. 83	III. 5/III. 10	Ellenbeinabfälle	11. 18 11. 17	III. 7 III. 95			III. 149
Asphaltfila und Dachpappe	11. 120 IL 81	111. 142	Erbsen	11. 16	-	Graphit	H. 11 11. 16	HI. 5 HL 10
Admetii					-	Grassuat	11. 109	III. 124
Balsam Kopaiyas	11 90	111. 6	Erdwachs	II. 106	III. 121 III. 6	Graupen, Grütze, Gries	II. 11/11. 16	111. 96
Peru	II. 90	III. 6	Eineti-	11. 12 11. 17	III. 6-III. II	Graupen, Grütse, Gries Guano, ammoniakhaltiger anderer	II. 103	III. 7
Banholz	II. 110 II. 114	111. 125 111. 128	" Gold-, Silber- und Platina	11. 96	111. 112	Gummi arabicum	11. 89	III. 100
Banmwolle	II. 114	III. 127	Erdwachs Erdwachs Erze, Blei Eisen Gold, Silber und Platina Kohalt und Nickel Kupfer	II. 96 II. 95	ПІ. 6 ПІ. 6 ЦІ. 11	Benzoe	II. 89	-
Baumwollengarn Baumwollenesatkuchen	11. 115	111. 130			ш. в ш. п	Pamar	H 90	111. 6 111. 105
Baumwolleneaatkuchen	11. 108 11. 108	111. 125 111. 124	Mangan	II. 13 II. 17	111. 6	Kopal	II. 90	111. 105
Baumwollenwaren	11. 116	III. 124	Easig	11. 77 11. 84	111, 4	Sandarak	II. 89	610
Bernstein Bettfedern und Dunen	II. 68	. III. 6	Extrakt, Blauholz Fleisch	II. 84	III. 104 III. 100			-
Bettfedern und Dunen	H. 105	III. 119	gelbholz	H. 85	III. 104	Gummibarze, andere	II. 12 II. 17	III 6 14 17
Bier	IL 75	11L 93	" Orseille	II. 11	III. 5			
Blatter, Lorbeer	II. 12	-	" Quercitron	IL 84 IL 84	111 104	Gummi u. Guttapercha Fabrikate	II. 119	111, 140 111, 105
. Sennes	11, 88	-	Extrakte, diverse Farbholz	AL. 04	III. 104	Guttapercha	11. 88	111, 105
	II. 84	HL 104 HL 104				Haare, Hasen und Kaninchen	11. 104	III. 119
Blauholsextrakt Bleche, gewalste Elsen	1I. 96	III. 115	Facher	11. 126	-	Menschen	II. 13	III. 7
verginate Eisen	11. 96	III. 114	Fasser.	11. [18 15. 122	111. 138	Pferde Pflanzen	II 104	H. 119
Messing	II. 98	11L 7 111. 113	Facher. Fasser Fahrrader und Fahrradteile Farbholzer Farben, Anllin	II. 122	III. 149 III. 104	Rinds	H. 112	III. 7
Blei Stahl	II. 906	111, 112	Farben, Anllin-	11. 86	III. 103	Schweine	II. 104	111. 7
Bleierze	II. 95	111. 6	Farbewaren, div. mineralische.	II. 12 II. 17	III & III II	Haarinch Hante, trockene n. gesalz. Rinds-	11. 116	III. 8
Bleistilte	II. 19	III. 140 III. 149	Farln , vegetabilische	11. 11	III. 5 III. II	Hänte, trockene n. gesalz. Rinds-	II. 100 II. 99	III. 116
Bleiweise	II. 86	III. 5	Feigen Felle, Hasen und Kaninchen- Hirsch, Reb u. Reuntier-	11. 74 11. 99	III. 4	Ross	II. 77	III. 94
Bleizucker and Bleiessig	11. 92	111, 109	Felle, Hasen and Kaninchen	11, 99	TH. 7	Handschnhe, lederne	И. 120	HIL 141
Blumen, kunstliche	11. 79	HI. 135	Felle, Hasen und Kanlinchen- Hirsch-, Reb. u. Reuntier- Kalb. Pelz und Pelzwerk Robben	11 101	III. 17	Hanl	II. 113	111. 129
Bohnen, weisse und andere	II. 79	HI. 95	Pelr und Pelrwerk	11. 101	111 116	Hartgummiwaren	II. 110	111. 8 111. 140
Borax	II. 93	111. 106	Robben Schaf Ziegen vtc Fett and Schmiere	II. 100	111. 7	Harz und Galipot Hasen und Kaninchenfeile	11. 88	III. 106
Boraxkalk	II. 93	111. 11	Schaf , Ziegen- etc	H. 100	111. 117	Hasen und Kaninchenfeile	II. 99	III. 7
Borke and Lohe	II. 91	111. 8/111. 12			HL 103	Hausenblase	II. 87	III. 5
	II. 105	HI. 120	Fischbein und Waltschbarten Fische, frische geräucherte getrocknete	11. 102	III. 7/111. [1	Hefe, trockene and Gest	99	III. 95
Borsten- und Manilahanl Branntwein, anderer und Likor	IL 118	111. 128	Fleche, frieche	11. 80	III. 5 III. 10	Herrenkleider	11. 116	III. 136
Brauerpech	II, 106	111. 92	getrocknete	II. 80	111. 97	Heringe Hen und Stroh Hippopotamus und Walrossnähne	II. 80 II. 16	111. 97
Braunkohlen	II. 83	III. 3	Flachs	II. 118	111 8	Hippopotamus und Walrosszähne	II. 13	III. 7
Braun- und Steinkohlenteerül	11, 18	III. 108	Flachs Fleisch, frisches gesalz, and geräuchertes anderes zubereitetes	11 16	111. 98 111. 98	Hirsch-, Reh und Renntierfelle.	11 101	III. 7
Brechweinstein	11 87		anderes zubereitetes	IL 11/IL 16	III. 5	Hirsch-, Reh- n. Renntierhörner. Hirschhornsaiz	11 63	III 6
Brenuholz	11 111] =	Fleischextrakt Fliesen Fortepinnos und Klaviaturen	II. 82	H1 100	Hirse	II. 77	III. 4
Bromkalium	11. 92		Fliesen	II. 83	III. 5 III. 152	Hölzer, diverse Nuts	IL 14:II. 18	III, 8:11L 12
Brot und anderes Backwerk Buchdruckerschwarze	11, 11 11, 85	111. 5 111. 103	Frochtaaft.	TI 10:11 16	III. 102	Hörner, Böffel Hirsch-, Reb- u. Rennt	II. 102	111. 7
Berchaharembole	11. 110	TII. 8	Fruchtsaft Früchte, kandierte und Succade	II. 10	1II 4	Ochsen und Knh	II. 102	111, 118
Buchweizen Bücher, gedruckte	П. 78	111. 4	Furniere	1 II. 111 1	111 126	Hohlglaswaren	11. 121	111, 146
Büffelhörner	H. 102	HI. 143	Fusciol	II. 120	III. 6	Hols, Bau Blau Blau	II. 110 II. 84	III. 126 III. 104
Bürstenbinderwaren	11 126	111, 156	Tuesday, teaching the teaching		111. 141	Brenu-	II. 111	
Butter, natürliche	11, 81	111. 99	Gallpot und Harz	II. 88	111, 106	Buchabaum	11. 110	111. 8
künetliche (Margarine)	11. 82	111. 98	Galiapfel Garn, Baumwollen Jute und Manilahanf	1f. 85	111 102 111 130	Ehen	IL 110	III. 8 III. 104
41.1		1	Jute and Manilahanf	II. 110	III. 130 III. 129	Gelb- Jakaranda-	11. 111	-
Carobbe (Johannisbrot)	11. 94 II. 12		Kokos	IL 115	III. 130	Kork	11. 110	III. 126
Chinarinde	II. 87	III. 105	Garn, Baumwollen. Jute und Manilahanf Kokos Leinen und Leinenzwirn Segel.	II. 115	111, 129	" Maliagoni	H. 111	III. 126
Chinarinde	II. 92	111 108	Segel	11. 117	III. 137	Nuesbaum-	11. 110	III. 126 III. 8
Chlorkalk	II. 94 II. 84	III. III	Garten and Blumensast	II. 14/II. 18	III. 8	Onebracho	11. 65	-
Consening	41. 84	111. 5	Gasfinnigkeiten	11. 14/11, 18:	III. 7 III. 12	Rot-	11. 84	III. 104
Declarance puri Ambaltitie	11 190	111, 142	Gesiane	II. 118	III. 138	. Stab	11. 110 11. 12	III. 6:111. 10
Dachpfannen	11. 83	HI JO HI 17	Gedarme	11. 103	111, 118	Zedern	II. 110	111125
Dachpappe nud Asphaitfils Dachpfannen Datteln Dextrin Distrid	II. 74	-	Gelbholz	II. 84	III. 104			III. III
Dextrin	H 10 H. 10	111. 4 111. 103	Gelbholz Gelbholzextrakt Gelbmetali	II. 86	III. 104	Holzkohlen	II. 11 IL 17	111. 127
Dividivi	11. 86	111. 103	tyeinmetati	H. 97	IH 112	Holastoff	11, 112	111. 127

Waren der Ein- und Ausfuhr im Jahre 1904.

Bezeichnung der Waren	Elefuhr	Ausfuhr	Bezeichnung der Waren	Einfahr	Ausfuhr	Bezeichnung der Waren	Einfuhr	Ausfuhr
beseichnung der Waren	Seite	Seite	Bezeichnung der Waren	Selte	Seite	Bezeichnung der Waren	Seite	Selte
Holzteer	II. 106	1H. 7	Kunferstiche und Lithographien		III. 143	Nickel	II. 99	III. 7
Holzwer Holzwaren Honig Hopfen Homabfälle I	IL 119	III. 8/III. 13	Knpferstiche und Lithographien Knpfer- und Messingwaren	II. 123	III. 150	Nückelerze Nüsse, Erd- Kokos und andere Öl	11. 96	III 6
Honig	II. 71	III. 86	Kurkume	П. 85	·	Nusse, Erd	П. 112	
Hopfen	H. 78	III. 96 III. 7	Kurzwaren	11. 15/11. 19	HIL 9 HIL 13	. Kokoe und andere Ol	II. 14 II. 73	111. 8
Hornstitten	II. 102	DL 7-DL 11	W - baise -	77 00		Pars and andere Ene	11. 75	III. 4
Hüte, Herren- and Damen	I. 10 IL 16	III. 95	Lamra, and Schatwolle	11. 114	III. 105 III. 128	Stein, and and Drochsler.	11 119	III. 127
Hute, Herren- and Damen	II. 116	111. 134	Leder, Sohl-	77	III. 117	- Wal- und Hasel-	II. 25	III. 90
			, anderes	11. 101	111. 117	Nussbaumbolz Nutzbölzer	IL 110	Ш. 126
Jukarandaholz Julapawurzeln Jod und Jodpräparate	11. 111	ш. 5	Lakritzen Lamn- und Schafwolle Leder, Sohl- , anderes , Leim-	II. IS II. 17	111. 7	Nutroolker	II. 14 II. 16	HIL 8 111. 12
Jalapawurrein	11. 87	III. 5 III. 108	Leurs Ledertuch Ledertuch Ledertuch Ledertuch Ledertuch Leinen, andere Leinen, Pack und Sack Segel anderes Leinengarn und Leinenzwirn Leinen und hannw Leibwärch	II 120	III. 8 III. 13 III. 141			i
		-	Leim und Gelatine	H. 105	III. 120	Obst, frisches	11. 75 11. 75	HL 90 HL 4 HL 10
Jute und Manilabanfgarn	11. 115	HI. 129	Leinen, Pack- and Sack	II. 117	III, 131	getrocknetes Ochsen and Kühe Ochsen und Kuhbörner	II. 38	DI. 5 1D. 10
Jute und Manilahanfgarn	II 115	III. 129	. Segel	11. 116	111. 131	Ochsen und Kuhbörner	11, 102	Ш. 118
Jute- und Manilahanfgewebe	-	111, 132	Leinengarn and Leinengwirn	H. 115	III. 131 III. 129	Ocker	II. 86	
					111, 136	Ol, Anis Pergamott Zitron Orang sc.	II. 91 II. 90	III. 6
Indigo	IL 85	111. 102	Lein-0 Lein- und Dottersaat	11. 108	ШІ. 123	Battmwollensuat		111, 124
Indigo	II. 73	111. 4	Lein- und Dottersaat	П. 109	TH. 125	Freel	-	III. 6
kandierter	11. 74	1111. 4	Lettern Lichte, Stearin and Paraffin	11 126	Ш. 156	Kakao- Kokosnuss	11, 90	III. 108
Instrumente, mathem., naut. etc	11. 125	III. 151	andere	II. 15/II. 19	111. 9	, Kokosnuss	H. 107 H. 108	III. 124
" Musik	H. 125	IIL 152	Lapsen	H. 79	III. 95	Lein	II. 108	111. 123 111. 122
			Liker und anderer Branntwein Lithographien und Knpferstiche		III. 92	Oliven- Palmera Palmkern	11. 107	III, 124
Kalber	IL 88 IL 82	III. 5/III. 10	Lobe and Borke	II. 111	HL 148 HI 8 DL 12	. Palm und Palinkern	11. 108	111, 123
Kase	11. 70	111. 99 111. 84	Lohe und Borke	II. 124	III. 153	Ricinus	II. 90 II. 90	III. 6 III. 108
Kaffee	11. 70	III. 84	Lorbeerblatter	II. 12	-	Rub	II. 108	III. 108
Knkaoöl	II. 90	III. 108	Lumpen	II. 113	HL 127	Seam Steinkohlenteer	II. 108	III. 122
Kalbfelle	11. 101 11 63	III. 117 III. 110				" Steinkohlenteer	II. 18	111. 123
Kali, blaueaures	11. 93	10. 11	Mahagoniholz		HL 126	Sternanls	11. 91	III. 6 III. 107
	II. 98	III. 110	Malz	11. 78	III. 96	Sternauls Terpentine und Harz Olein Olivenöl	11, 91 11, 147H, 16	III. 107
		111. 110			III. 90	Olivenol	IL 107	III. 124
Kalk, phosphorsaurer natürlicher.	11. 104	III. 119	Manganerse Manilahani, Sisal etc.	11. 96		Ölkneben Ölnüsse und Kopra Ölsüss (Glycerin)	H. 108	111. 125
Kalk und Gips Kampfer, roher und ralfinierter	11. 82	III. 5	Mantishani, Sisal etc	11. 113	III, 128 III, 129	Olntisse und Kopra	II. 14	111. 110
Kaparieusent	II 109	111. 8	Manifalianforwelse	11. 110	III. 129	Oleges (Glycerin)	11. 94	111, 110
Kandis	II. 71	111. 85	Manulakturwaren	H. 14 H. 18	III. 131/136	Opium Orangeat and Succade	11. 10	III. 4
Kaninchen und Hasenfelle	11. 73	111. 4	Margarin	II. 106	III 151	Orangen und Apteistnen	11. 74	HL 89
Kaninchen und Hasenfelle	11. 104	111. 7 111. 119	Manilahanfgarn Manilahanfgerebe Manulakturwaren Margarin Margarine (künstliche Butter)	II. 82	111. 98	Orangen- and Zitronenachalen	II. 88	111. 6
Kanonenrohre (Geschützteile)	11. 104	III. 154	Marinot and Madapet	12 20 21 20	111. 0	Oriean Orseille und Orseilleextrakt	II. 11	ш. в
Kanthariden (Spanische Fliegen)	II. 12	111. 6	Muschinen, Nab and telle Matten aller Art	11. 124	11L 158	Oxalsiure	18 91	111. 6
Karbolsaure	11. 91	111. 107	andere und teile	II. 124	HI. 153			
Kardamom Kartoffeln	11. 73 11. 79	III. 4	Matten aller Art	IL 14 II. 18	III. 6	Pack und Sackleinen	11 117	111, 131
Kartoffelmehl und etarke	11. 60	111. 97	Manersteine Mehl, Gersten , Hafer , Mais u and	11 11 11 16	HL 4/1H, 10	Palnderne	11. 112	111, 126
Kassin flores	II. 73	111. 4	, Kartoffel	11. 80	HL 4-111. 10	Palmkerne. Palmöl und Palmkernöl	II. 108	III. 128
lignes und vers	1L 73	III. 89	Rand und Faul	II. 16	III. 5	Papier and Pappmasse	11. 120	III. 141
Kaviar Kisten and Korbe	11. 81	111 5 111, 9:111, 13	Roggen	II. 80	. III. 505	Panier and Panagase	11 121	111. 143
Klaviere etc. und Klaviaturen .	11. 19 11. 124	111, 162	Weizen- Melis, Kaffinaden und Pilé	II. 80 IL 71	III. 97	Pappe	11. 120	111, 142
Kleesaat	II. 109	III. 125	Mennice	11. 86	1120 (01	Parattin und Vaseline	11. 105	111. 121
Kleesaat Kleider, fertige und Patswaren.	II. 18	111. 135	Mennige Menschenhuare	11. 13	111. 7	Paraltin and Stearinlichte	II. 126	111. 156
Kleie I	IL 11 IL 16	III. 5/III. 10	Messing Messing Messing Messing Messing and Kupferwarea	II 108	111. 112	lagier und Fagoprasses Lagier und Veselina Lagier und Veselina Lagier von Veselina Lag	11. 126	HI 4
Knochen Knochenkohle und Knochenmeld	11 103	III. 118	Messingbleche	11 900	111. 7	Passagier and Umgagegat	IL 15 II. 14	HL 9 HL 13
Knochenasche.	11. 103	III. 7	Messing and Kapferwaren	11. 128	III, 150	Patronen und Zündhütchen	II. 125	III. 154
Knochenssche	11. 106	-	Metall, Gelb	II. 97	III. 112	Pech, schwarzes	H. 105	111 7
Knöple	II. 126	111. 155 111. 102	Metalle, edle und Kontanten	IV. 16/IV. 17	IV. 17	und Teer, Steinkahlen	11. 100	101. 7
	11 96	111. 102	Metaliwaren	11. 19	111. 13	Pelawerk and Pelafeile	IL 101	III. 116
Koch, See und Steinsalz Kognsk	11. 81	111, 101	_ kondensierte.	II. 82	III. 100	Perlmutterschalen	14. 103	III. 118
Kogusk	11. 76	111. 91	Niueralechmieröle	II. 107	III. 122	Petroleum, raffiniertes	H. 106	III. 122
		HL 12	Mineralwasser	II. 76	III. 94	Pefferminzól	II. 73	111 88
Kokosparn Kokosnüsse und andere Ölnüsse, Kokosnussöl Koks	11. 110 11. 14	III. 130 III. 8	Mich, frische Mich, frische Much deuerierte Mineralechnierble Minoralwasser Mobilien. Mohasinen Mohasinen Monasinand Moos, irländisch und isläudisch.	II. 119 II. 109	HL 139	Pfente	IL as	DI. 7/III. 11
Kokosnussol	II. 107	111. 124	Monagitsand	II. 95	111. 124	l'ferdebasre	II. 104	III 119
Koks	II. 63	171 161	Moos, triandisch und islandisch.	11. 87	11L 6	Pfianzen, leb. und Binmenzwiebeln	II. 14/II. 18	HL 8/HL 12
Konserven Kontanten und edle Metalle!	1. 11 11. 16	III. 5 III. 10	Moschus Mühlsteine Münzkrätze	II. 67	-	Pfanzenhaare Pfanzenhaare	11. 112	111 90
Kontanten und edle Metalle I	II 119	IV. 17	Mühisteine	11. 83	111. 6/HL 10	Phonographen etc.	11, 124	1111
Korbflechterwaren	II. 118	III. 127 III. 137	Mungowolle	II. 114	III. 129	Phosphor Phosphat	11. 94	DL 111
Korbflechterwaren Korbwelden und Relfenstäbe Korinthen Korke	11. 112	111. 8	Muskathiate	II. 78) III. 4	Phosphat	II. 13	
Korinthen	II. 74	III. 80	Muskatnfisse	11. 73		Pinesava	1L 111 1L 73	III, 126
Korke	II. 118 II. 110	HL 138	Masikinstrumente	H. 125 H. 85	HI. 152	Peckholz	II. Ti	III. 88
Kork-holz Korn-, Kartoffel Spiritus u. Sprit Kraun	II. 77	III. 126	Myrobalanen		HI. 102	Piment Pockholz Porzellan Posamentierwaren	1I. 122	III. 144
	II. 11	-	Nadeln, Nah Steck und andere Nagel, eiserne holzerne	II. 123	III. 147	Pesamentierwaren	11, 117	III. 134
Kreide	-	111 6	" Steck und andere	II. 15/II. 19	111. 9 111. 147	Pottssehe	11. 92	III. 109 III. 135
Kristall und Cremortartari Kristallaucker	1f. 93	III. 6	Nagel, eiserne	II. 122	III. 147	t mawaren unu teruge Aleider	u. 18	ш. 130
		III. 85	, holzerne Nahmaschinen Naturalien und Altertümer, Nelken	II. 119	111. 153	Quebrachohetz	17. 85	
Supler	II. 98	III. 113	Naturalien und Altertumer	11. 15	III. 9/III. 13	Onecksiller	1L 80	10. 730. 11.
Kupler Kuplerdraht	11. 97	111. 7		Ш. 74	III. 8s	Quecksilber	1L 84	III 5 3
Kapfererze	11. 93	111, 6/111, 11	Nelkenstengel	11. 78	III. 4	Quercitronrinde	11. 84	III. 5
				-				-

Alphabetisches Register der namentlich aufgeführten Waren der Ein- und Ausfuhr im Jahre 1904.

Beseichnung der Waren	Elofuhr	Ausfuhr	Beseichnung der Waren	Eiofuhr	Ausfuhr	Beseichnung der Waren	Einfehr	Azohi
	Seite	Belte		Seite	Seite		Seite	Sebe
taffinaden, Melis und Pilé	11. 71	III. 85	Schweine und Ferkel		III. 6/III. IO	Ton, Erde, Sand	II. 16	-
taps und Rübssat	II. 109	III. 125	Schweinebaare	11. 104	III. 7	Tonkabohnen	11. 12	
techen und Schreibmaschinen	II. 128 II. 72	III. 86	Segelgarn	H. 13/11. 17	III. 6 III. 137	Tonnenbänder	IL 112 IL 122	III.
telsthabarber	11. 87	111. 86	Segelgarn	IL 116	III. 137	Tonrohren und irdene Retorten.	IL 122	1111
licinueöl	IL 90	III. 108	Segelleinen . Seide, rohe und gezwirnte	11. 113	HL 128	Tonwaren, grobe	11 123	III.
indshare	II. 104	III. 7			111. 8	Tran	II. 107	III
indshänte, trockene u. gesalzene	IL 100	III. 116	Seiden nnd Halbseidenwaren	11. 116	11L 132	Traubenzucker Treibriemen	11. 70	ш
lobbenfelle	IL 100	III. 7	Seife	11. 126	111. 9	Treibriemen	II. 124	III. 9:1
loggen	11. 78 11. 80	III. 94 III. 96	Seilerwaren	II. 118 II. 87	III. 8 III. 13			1
loggenmehl	II. 122	III. 96 III. 148	Senegsewurzeln	II. 79	III. 4	Uhren, Stutz- and Wand	II. 125	m
Cohren, eiserne Ton und Retorten	II. 122	III 9	Sennesbiatter	11. 88	ш. 4	Taschen-	II. 125	III
oheisen	II. 97	III. 115	Hesamöl	11. 108	III. 122	Ultramarin	11, 86	III
osinen	IL 74	III. 89	Sesamol	11, 109	1H. 124			
osshflute	II. 99	111, 116	Shoddy	II. 114	111. 129	Valonea		III.
lothols	IL 84	III. 104	Silberers	II. 95	III. 112	Vanitie	11. 78	III
lotholsextrakt	11. 84 11. 106	III. 104	Silber- und Goldwaren	H. 16-H. 16	III. 149	Vaseline		III
tabel	11. 76	III, 123	Sirup und Melasse	11. 71	III. 86	Vaseline Vicognewolle	II. 14	III.
am	11. 76	111. 90	Sods, doppelt kohlensaure	11. 92	1	Viehfutter	H. H	III
			kalzinierte kaustische	II 92	H1. 109	Vitriol, blauer		
sast, Garten und Blumen	IL 14/IL 18	III. 8	kristallisierte	II. 92	1	Vitriol, blauer grüner	IL 86	ш
- Grae	II. 109	III. 124	kristallleierte Sohlleder Spanische Fliegen (Kanthariden) Spiegel und belegtes Spiegelglas	11, 101	111. 117	weisser	J	1
Hanf-	II. 110	III. 8	Spanische Fliegen (Kanthariden)	11. 12	III. 5			
Kanarien	11. 109		Spiegel und belegtes Spiegelglas	1I' 151	III. 145	Waren aus edlen Metallen	H 15/H 10	9 111
Klee	11. 109	III. 125			IIL 9	Wachs	II. 107	
Lein and Dotter	II. 109	III. 125	Spielwaren	11, 126	III. 156	Wachs Wachstuch Waffen Wagen und Wagenteile	II. 116	III
Raps und Rab	II. 109	III. 124 III. 125	Spiesskummel	II. 12	III. 6 III. 93	Waffen	11. 15/IL I	9 11
Senf	II. 109	111 4	Sprit, französischer u. spanischer	11. 77	III. 93	Wagen und Wagenteile	II. 16	III.
Some re-	II. 109	III. 4 III 124	Stabbolsspanischer	11. 110	III STIL to			
" Sesam und Grae-	11 109	III. 124		TT 43/3	THE COL	Wal- und Haseintese	H. 75	Ш
ackleinen	11. 117	111, 131	Stärkesucker	11. 70	111. 86	Walrat, Margarin	II 106	100
acke	11. 117	III. 8 III. I2	Stahl	II. 97	1 111 112	Walross und Hippopotamuszahne	II. 13	111
firm Borey.	II 91	III. 107	Starkesucker. Stahl Stahlbleche und Stahlplatten Stahlfedern, Schreib Stahl und feine Eisenwaren	11. 97	j 111. 118	Wein.	II. 76	111
Karbol	II. 91	111. 107	Stahldraht	II. 97	III. 118	Weinstein, gereinigter	II. 93	iii
" Oxal·	II. 91	III. 6	Stablfedern, Schreib	11. 122	III. 9 III. 18	roher	11 98	11
		III. 107	Stahl and feine Eisenwaren	H. 15/H. B	ш. 9 Ш. 18	Weinsteinsture	II. 9I	II
Schwefel	11 07	III. 107	Stearin und Paraffinlichte Stearin und Paraffinlichte Steck und andere Nadeln Steine, Mauer Mahl- Sand und Granit	11. 106	111, 120	Weintrauben, frische	II. 75	8
" Zitronen		III. 6	Steel and rarammente	H 15 H	111. 100	Weizen	11 77	II
anren, andere		HI STH II	Steine Maner.	II 83	111 6	Weizenmehl		11
ago	II. 72	III. 4	Mahi-	11. 83	111. 5 111. 10	Werg und Hede	11. 110	H
salicyleaure	II. 91	III. 107	Sand und Granit	H. H H. I	6 HL 5 HL 10	Wicken	II. 79	
salmiak und Salmiakgeist	11. 92	_	. Schleif u. Lithographier	II. 13/11. 17			11 13	0 11
alpeter, roh und raffiniert	II. 98	III. 109	Steinkohlen	II. 84	HI 101	Wismut	11 14	U
alz, Hirechliorn	11. 93	III. u	Steinkohlenteer und pech	II. 13	III. 7			11
alz, Hirschhorn	11. 81	111, 101	Steinkohlenteeről	II. 18	III. 123 III. 127			1 11
same, andere	11. 12 11. 17	III 5 III. 11	Stein und andere Drechsternüsse Steinzeug und feine Touwaren	11. 112	111. 127 111. 145	Wollen und Halbwollengarn	H. 115	11
Sardellen	II. 81	111. 10	Sternania	II. 142	III. 6	Wollen and Halbwollenwaren Würste	II. 116	li ii
ardinen	II. 8I	III. 98	Sternanis Sternanisol	II. 91	III. 6	Würste	II. 8I	D
assaparille	11. 87	111 5	Stiere	11. 36	-	Wurzeln, Brech	H 87	1
		HI & HI. 10	Stocke, rohe	II. I12	Ш. 8 Ш. 12	" Jaiapa	11. 87	1 4
Schaf- und Ziegenfelle Schaf- nnd Lammwolle	II. 100	III. 117			111 119	Senegae	11 12/11 1	2 111
chaf- and Lammwolle	II. 114	III. 128	Strohgeflechte	11. 118	III. 138	amount injectionine be		
chalen, Zitronen	11. 88	III. 6	Strumplwaren	IL 117	III. 136 III. 127			-
Orangen		111. 118	Stubirohr Succade u. and. kandierte Früchte	IL 10	III. 127	Zedernholz	11. 110	1
chaltiere	11. 103	111. 118	Südfrüchte		III. 10	Zeichen and Schreibmaterial	11 15:11 1	
chaunwein	IL 76	III. 91			III. 5	Zement		" î
chellack	II. 89	Ш. 106	Spmach	II. 85	III. 102	Zichorien und Kaffeesnrrogate .	11. 79	11
chiefer	II. 83	111. 10	Sumach Superphosphat	11. 104	III. 119	Ziegen- und Schaffelle	11. 100	I
chiefertalela und Schusser	II. 19	IIL 144				Zigaretten	II 72	I
chieempelver		III. 9				Zigarren. Zink, gewalztes	IL 72	İ
childpatt	11 102		Tabak, fabrizierter	11. 71	III. 88	Zink, gewalztes	11. 98	I
chirme und Schirmfurnituren.	11. 119	Ш. 139	roher	11. 72	III. 87	nibes	11. 99	I II
chlachtvieh	11 38	111. 5/III. 10 111. 99	roher Tabakstengel und abfail Tafelglas	II. 71	111, 145	Zinkwaren	II. 123 II. 86	11
chmalz chmiedecisen	11. 82		Tale	IL 121	III. 145	Zing welse und Zinggrau	11. 86	1
chmieseeisen	11 12 11 16	III, 115	Talg Tajeten und Rouleaux		HI 9 HI 13	Zinn		11
chmirgel	11 12	**** ***** 12	Taschennhren		111, 151	Zinnwaren	II. 123	ii
chmuckfedern	11, 105	111, 119	Tauwerk, neues	1L 118	III. 137	Zittropen	11. 74	ii
	11. 100	111, 100	Tor	11. 70	III. 84	Zitronensäure		ii
chokolade	II. 123	_	Tee Teer, Holz	II. 106	111. 7	Zitronen- und Orangenschalen.	II. 88	i
schokolade		111 9	Teer and Pech, Steinkohlen	II. 13	III. 7	Zucker, Kristall	II 70	11
chreib und Zeichenmaterial	II. 15/11, 19				111 0	a raffinierter	11 71	11
schmuckfedern schokolade schreib und Rechenmaschinen schreib und Zeichenmaterial schreibstablfedern	II, 15/11, 19 11, 122	HII. 9 HII. 13	Telegraphenapparate etc.,					
Schreib und Zeichenmaterial	II. 15/11. 19 II. 122	HII. 9 HII. 13	Telegraphenkabel	1L 124		niher	11. 71	11
schreib und Zeichenmaterial schreibstahlfedern schwämme, Wasch und Bade schwefel, gereinigter	II. 15/11. 19 II. 122 II. 87 II. 94	HL 9 HL 13	Telegraphenkabel	1L 124	III. 6	rober	11. †1 11. †0	11
schreib und Zeichenmaterial schreibstahlfedern schwämme, Wasch und Bade schwefel, gereinigter	II. 15/11. 19 II. 122 II. 87 II. 94	HL 9 HL 13	Telegraphenkabel	11. 124 11. 12	III. 6	Trauben	II. 71 II. 70 II. 125	11
Schreib und Zeichenmaterial	II. 15/11. 19 II. 122 II. 87 II. 94 II. 94 II. 95	HL 9 HL 13	Telegraphenapparate etc. Telegraphenkabel Terpentin Terpentinoi Terra Katechu Japonika Timotec und Grassant	II. 124 II. 12 II. 91 II. 85	III. 6	rober	II. 71 II. 70 II. 125	11

Alphabetisches Verzeichnis der Herkunfts- beziehungsweise Bestimmungsländer von den im Seeverkehr 1904 ein- und ausgeführten Waren.

, 1	Einf	uhr	Ausfuhr		Ein	fuhr	Aust	uhr		Einfuhr	Auefuhr
	Set	ite	Seite		Se	lte	Sei	te		Seite	Seite
Agypten und Abessinien	II.		111. 65	Honduras, Britisch	H.	58	111.		Ostseehafen, Altprenssische	II. 40	
Afrika am Atlantischen Meere	11.	63	111. 66 111. 71	, Republik	11.	68	111.	51	Russische	II. 4	3 III, 26
Algier	n.	62	III. 65								
Altprenssische Ostseehlfen	II.	40	III. 20	Jamaika	II.	59	1111.	54	Panama	II. 60	
Antigna etc	-	-	III. 54	Japan	11.	66	iii.	77	Paraguay	II. 60	0 III. 59
Arabien	11.	64	III. 73	Indien, Oct-	П.	65	111.	74	Peru Persien	11 6	
Archipel, Bismarck	II.	67	111. 60	West	11.	58	III.	53	Philippinen	II. 6-	
Argentinien	11.	59	111. 60	Cook	11.	59	111.	54	Portoriko	11 60	
Asien, Klein	II.	64	III. 72	, Falklands			111.	61		II. 5	
Vorder- bie Ostindien	Ш.	64	III. 72	Fidscht u Freundschafte	H.	68	III	6.5	Portugiesisch-Ostindien	_	III. 76
Russisch-	11.	67	111. 78	. Gesellschafte	11.	68	111.	82	Preussische Ostseehafen	II. 46	0 HL 20
Australien (Festland)	11	67	111. 80	, Gilbert	II.	68	111.	82			
Azoren	11.	63	111. 69	Kanarische	11.	63	111.	69	Republik Honduras	II. 54	8 131, 51
1				Karolinen	11	68	III.	68	Réunion	11. 6-	
#\$nhama-Inseln	IL.	59	HL 04	_ Marianen (Deutsche)	11	67	114.		Rheinprovins	11. 4	
Barbados	II.	59	Ш. 55	Marschall	11.	68	III.	52	Rnmanien	IL 5	
Belgien	11.	50	111. 37	" Sandwich		-	111.		Russisch-Asien	II. 6	
Bismarck Archipel	II.	67	III. 82	Schiffer	11.	68	111.	81	, am Schw. M.	II. 4	
Bolivien	11.	61	III. 61	Island und die Faröer	11.	5.5	111.		Weiss. M.	II. 4	
Brasilies	11.	60	III. 58	Italien	11.	46 54	111	33	, " " cross 24.11		
Bremen	и.	41	III. 25		11.	1949	ш.	4.2			
Britisch-Honduras	II.	58	III. 61						San Salvador	11. 50	8 III. 81 8 III. 51
. Nordamerika	II.	56	III. 46	Kalifornien	11.	57	10.	49	Santa Lucia	IL 5	
. Ostindlen	11.	66	III. 74		II.	62	111.	66	Schiffer-Inseln	II. 6	
. Südafrika	11.	63	H1. 69	Kanarische Inseln	11.	68	111.	69	Schleswig-Holstein	II. 40	
Bulgarien	II.	56	III. 46	Kapland Britisch-Südafrika) Kapverdische Insein	11.	63	III.	69	Schweden	II. 4	4 111. 28
Transparent	11.	30	111.	Kurolinen Inseln	11.	63	III.	68			
				Kleinssien	15.	64	III	72	Sevchellen	II. 6	
Chile	11	6]	111. 62	Kolumbien	11	59	III.	36		II. 60	
China	П.	66	III. 78	Korea	II.	66	III.	79	Spanien	11. 63	8 III. 41
Cook-Inseln	11.	59	III. 82 III. 85	Kostariks	H.	A8 1	HI.	52	Spanien St. Croix St. Domingo	11. 60	9 -
Curação	11.	54	III. 73	Kuba	11.	39	111.	53	St. Domingo	II. 56	
71	***	96	111. 110						St. Helena		III. 68
				Lûbeck	-	- !	III.	22	St. Kitts etc	11. 54	
Danemark	II.	46	III. 32						St. Vincent	11. 65	
Dulmatien	II.	55	-	Madagaskar	11.	64	111.	72	Sadafrika, Britisch	II. 63	
Desitsche Marianen Inseln	11.	67		Madeira	11.	6.3	111.		Sudwestafrika, Beutsch	II. 63	2 III. 67
Deutsch-Ostafrika	11.	63	III. 71 III. 67	Maita Marianen-Inseln (Deutsche)	11.	54	111.	42	Syrien	1L 6	4 111, 73
Westafrika	11.	62	III. 66	Marokko	11.	67		-			
Dominiks	11.	94	111. 54	Marschall Inseln	11.	68	111.	60	Tasmanien	11. 63	
				Martinique	II	59	III.	54	Tobago	-	131. 54
				Mauritius	II	64	111.		Togogebiet	II. 63	
Eknador	11.	61	HL 64	Mecklenburg	11.	41	111.	22	Transvaal, Stdalrika, Britisch Triest	IL 60	
England	11.	46 55	III. 33	Mexiko am Atlantischen Meere. Stillen Meere	11.	5N	III.		Trinidad	II. 69	
Enropusche Inrket	11.	20	111. 44	, stuten meete	11.	58	Ш.	49	Tripolis	II. 6:	
				1					Türkel, Europäische	11. 58	111, 45
Falklands-Inseln		_	III. 61	Nest-Caledonien	II.	67	111.	82	Tunis	11. 6:	2 111 65
Farder, die, und Island	11.	46	III. 83	Nen Guinea	11.	67	111.	79			
Finme	11.	55	III. 44	Neu Seeland	11.	67	111.	81	Urugusy	II. ea	111. 59
Frankreich	11.	51	11L 38	Nikaragua	11.	08		2.9	Venezuela	II. ec	111. 57
Französisch Ostindien	II.	66	111. 75	Niederländisch-Ostindien	II.	49	III.	36	Vereinigte Staat, v. Nordamerika	221	111. 01
Fichschi- und Freundschafts Insein	11.	68	11L 82	Nordamerika, Britisch	H.	56	111.	75	an Atlant, Meere	IL 56	3 III. 47
				Vereinigte Staaten von.	11.	30	****	40	Vereinigte Staat v. Nordamerika		
Gesellschafte Inseln	11.	68.	111 82	am Atlant, Meere	11.	56	111.	47	am Stillen Meere	II. 57	
(iibraltar	11.	53	111. 41	" Vereinigte Staaten von,					Vorderasien bis Ostindien	11. 64	III. 72
Gilbert Inseln	11.	66	111. 82	am Stillen Meere	П	67	111.				
Frenada	II. II.	56	111. 54	Norwegen	II.	45	III.	30	Walfischbay	11. 61	
rossbritannien und Irland	ii.	46	111. 84						Westfalen und Hannover	IL. 40	
iuadelonpe etc	11.	59	111. 54	Österreich-Ungarn	n.	54	HL.		Westinden	II. 58	
inatemala	11,	58	111. 52	Oldenburg	11.	41	III.	23	Westkuste Afrikas.	II. 6:	
inyana	11.	60	111. 57	Ostindien, Britisch	11.		111.		Morikos	IL 58	
				Französisch	11.	66	111		Zentralamerikas	11 56	
Cannover and Westfalen	п	40	111 99	" Niederländisch Portugiesisch	11	65	III.	75 76			1
faitl	II.	58	III. 34	Ostkuste Afrikas	п	63	III.	76	Zauzibar	IL 63	11L 70
leigoland	II.	41	III 31	Mexikos	11	58	111.		Zentralamerika a Atlant, Meere	11. 6a	
olstein	11.	40	111 21	Zentralamerikas	11.	58		51			







.



District Of

